



## Beräkning av kapitaltäckningsgraden

10	05	05	20			8	24	<b>Grupp IV (riskvikt 100 %)</b>
10	05	05	20	05		3	2401	Övriga fordringar på allmänheten
10	05	05	20	10		0	2402	Övriga fordringar på utländska stater, centralbanker och kreditinstitut
10	05	05	20	15		5	2403	Aktier och andelar
10	05	05	20	20		2	2404	Debenturer och jämställbara skuldförbindelser
10	05	05	20	25		7	2405	Fastigheter
10	05	05	20	30		4	2406	Övriga tillgångar

10	05	05	25			3	<b>Grupp V (riskvikt 10 %)</b>
10	05	05	25	05		8	Masskuldebrevslån med säkerhet emitterade av hypoteksbanker

## Åtaganden utanför balansräkningen

10	05	10				1	3	<b>Summa åtaganden utanför balansräkningen</b>
----	----	----	--	--	--	---	---	--

10	05	10	05			6	31	<b>Garantiförbindelser och andra direkta kreditmotsvarigheter</b>
10	05	10	05	05		1	311	Grupp I (riskvikt 0%)
10	05	10	05	05	05	6		Motpart
10	05	10	05	05	10	3		Garanti
10	05	10	05	05	15	8		Säkerhet
10	05	10	05	10		8	312	Grupp II (riskvikt 20%)
10	05	10	05	10	05	3		Motpart
10	05	10	05	10	10	0		Garanti
10	05	10	05	10	15	5		Säkerhet
10	05	10	05	15		3	313	Grupp III (riskvikt 50%)
10	05	10	05	20		0	314	Grupp IV (riskvikt 100%)

10	05	10	10			3	32	<b>Ansvarsförbindelser i anslutning till överlåtna tillgångar</b>
10	05	10	10	05		8	321	Grupp I (riskvikt 0%)
10	05	10	10	05	05	3		Motpart
10	05	10	10	05	10	0		Garanti
10	05	10	10	05	15	5		Säkerhet
10	05	10	10	10		5	322	Grupp II (riskvikt 20%)
10	05	10	10	10	05	0		Motpart
10	05	10	10	10	10	7		Garanti
10	05	10	10	10	15	2		Säkerhet
10	05	10	10	15		0	323	Grupp III (riskvikt 50%)
10	05	10	10	20		7	324	Grupp IV (riskvikt 100%)

10	05	10	15			8	33	<b>Köp av tillgångar genom terminskontrakt</b>
10	05	10	15	05		3	331	Grupp I (riskvikt 0%)
10	05	10	15	05	05	8		Motpart
10	05	10	15	05	10	5		Garanti
10	05	10	15	05	15	0		Säkerhet
10	05	10	15	10		0	332	Grupp II (riskvikt 20%)
10	05	10	15	10	05	5		Motpart
10	05	10	15	10	10	2		Garanti
10	05	10	15	10	15	7		Säkerhet
10	05	10	15	15		5	333	Grupp III (riskvikt 50%)
10	05	10	15	20		2	334	Grupp IV (riskvikt 100%)

10	05	10	20			5	34	<b>Forward/forward-depositioner</b>
10	05	10	20	05		0	341	Grupp I (riskvikt 0%)
10	05	10	20	05	05	5		Motpart
10	05	10	20	05	10	2		Garanti
10	05	10	20	05	15	7		Säkerhet
10	05	10	20	10		7	342	Grupp II (riskvikt 20%)
10	05	10	20	10	05	2		Motpart
10	05	10	20	10	10	9		Garanti
10	05	10	20	10	15	4		Säkerhet
10	05	10	20	15		2	343	Grupp III (riskvikt 50%)
10	05	10	20	20		9	344	Grupp IV (riskvikt 100%)

10	05	10	25			0	35	<b>Delbetalda värdepapper</b>
10	05	10	25	05		5	351	Grupp I (riskvikt 0%)
10	05	10	25	05	05	0		Motpart
10	05	10	25	05	10	7		Garanti
10	05	10	25	05	15	2		Säkerhet
10	05	10	25	10		2	352	Grupp II (riskvikt 20%)
10	05	10	25	10	05	7		Motpart
10	05	10	25	10	10	4		Garanti
10	05	10	25	10	15	9		Säkerhet
10	05	10	25	15		7	353	Grupp III (riskvikt 50%)
10	05	10	25	20		4	354	Grupp IV (riskvikt 100%)

10	05	10	30			7	36	<b>Garantiförbindelser och andra motsvarande åtaganden i samband med enskilda transaktioner</b>
10	05	10	30	05		2	361	Grupp I (riskvikt 0%)
10	05	10	30	05	05	7		Motpart
10	05	10	30	05	10	4		Garanti

Värde i balans./ Nominellt belopp	Kreditmotvär- deskoeff., %	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05			10

		100 %	
		100 %	
		100 %	
		100 %	
		100 %	
		100 %	

		10 %	
		10 %	

--	--	--	--

	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	50 %	
	100 %	100 %	

	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	50 %	
	100 %	100 %	

	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	50 %	
	100 %	100 %	

	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	50 %	
	100 %	100 %	

	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	0 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	20 %	
	100 %	50 %	
	100 %	100 %	

	50 %	0 %	
	50 %	0 %	
	50 %	0 %	



**Beräkning av kapitaltäckningsgraden**

Värde i balansr./ Nominellt belopp	Kreditmotvär- deskoeff., %	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05			10

Kapitaltäckningsgraden enligt inmatade data (%)  
(på rad 15 uppges det värde som beräknats av företaget själv eller  
vidstående värde som genererats med beräkningsformeln)

För till rad 15

## Kapitalkrav för kreditrisker

Y02a

## Derivatkontrakt

Rapporten  
gäller

/

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmot- värde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

Radnr	Knr	Ref.
005	7	42

Summa derivatkontrakt

--	--	--	--	--

005	005					8
-----	-----	--	--	--	--	---

437 Summa ränterelaterade kontrakt

--	--	--	--	--

005	005	005				3
005	005	010				0
005	005	015				5
005	005	020				2
005	005	025				7
005	005	030				4
005	005	035				9
005	005	040				6

421 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 0 %  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 0 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 20 %  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 20 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 50 %  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 50 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 100 %  
 Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 100 % (lägre koefficient)

	0,50 %		0 %	
	0,35 %		0 %	
	0,50 %		20 %	
	0,35 %		20 %	
	0,50 %		50 %	
	0,35 %		50 %	
	0,50 %		100 %	
	0,35 %		100 %	

005	005	045				1
005	005	050				9
005	005	055				4
005	005	060				1
005	005	065				6
005	005	070				3
005	005	075				8
005	005	080				5

422 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 0 %  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 0 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 20 %  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 20 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 50 %  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 50 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 100 %  
 Återstående löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 100 % (lägre koefficient)

	1,00 %		0 %	
	0,75 %		0 %	
	1,00 %		20 %	
	0,75 %		20 %	
	1,00 %		50 %	
	0,75 %		50 %	
	1,00 %		100 %	
	0,75 %		100 %	

005	005	085				0
-----	-----	-----	--	--	--	---

423 Återstående löptid  $2 < t \leq 3$ , riskvikt 0 %

	2,00 %		0 %	
--	--------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	005	090				7
005	005	095				2
005	005	100				9
005	005	105				4
005	005	110				1
005	005	115				6
005	005	120				3

Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 0 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 20 %  
 Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 20 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 50 %  
 Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 50 % (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 100 %  
 Återstående löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 100 % (lägre koefficient)

005	005	125				8
005	005	130				5
005	005	135				0
005	005	140				7
005	005	145				2
005	005	150				0
005	005	155				5
005	005	160				2

424 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 0%  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 20%  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 50%  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 100%  
 Återstående löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	165				7
005	005	170				4
005	005	175				9
005	005	180				6
005	005	185				1
005	005	190				8
005	005	195				3
005	005	200				0

425 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 0%  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 20%  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 50%  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 100%  
 Återstående löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	205				5
005	005	210				2
005	005	215				7
005	005	220				4
005	005	225				9
005	005	230				6
005	005	235				1
005	005	240				8

426 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 0%  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 20%  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 50%  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 100%  
 Återstående löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	245				3
-----	-----	-----	--	--	--	---

427 Återstående löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 0%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	1,50 %		0 %	
	2,00 %		20 %	
	1,50 %		20 %	
	2,00 %		50 %	
	1,50 %		50 %	
	2,00 %		100 %	
	1,50 %		100 %	

	3,00 %		0 %	
	2,25 %		0 %	
	3,00 %		20 %	
	2,25 %		20 %	
	3,00 %		50 %	
	2,25 %		50 %	
	3,00 %		100 %	
	2,25 %		100 %	

	4,00 %		0 %	
	3,00 %		0 %	
	4,00 %		20 %	
	3,00 %		20 %	
	4,00 %		50 %	
	3,00 %		50 %	
	4,00 %		100 %	
	3,00 %		100 %	

	5,00 %		0 %	
	3,75 %		0 %	
	5,00 %		20 %	
	3,75 %		20 %	
	5,00 %		50 %	
	3,75 %		50 %	
	5,00 %		100 %	
	3,75 %		100 %	

	6,00 %		0 %	
--	--------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	005	250				1
005	005	255				6
005	005	260				3
005	005	265				8
005	005	270				5
005	005	275				0
005	005	280				7

Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $6 < t \leq 7$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	285				2
005	005	290				9
005	005	295				4
005	005	300				1
005	005	305				6
005	005	310				3
005	005	315				8
005	005	320				5

428 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 0%  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $7 < t \leq 8$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	325				0
005	005	330				7
005	005	335				2
005	005	340				9
005	005	345				4
005	005	350				2
005	005	355				7
005	005	360				4

429 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 0%  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $8 < t \leq 9$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	365				9
005	005	370				6
005	005	375				1
005	005	380				8
005	005	385				3
005	005	390				0
005	005	395				5
005	005	400				2

430 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 0%  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $9 < t \leq 10$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	405				7
-----	-----	-----	--	--	--	---

431 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 0%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	4,50 %		0 %	
	6,00 %		20 %	
	4,50 %		20 %	
	6,00 %		50 %	
	4,50 %		50 %	
	6,00 %		100 %	
	4,50 %		100 %	

	7,00 %		0 %	
	5,25 %		0 %	
	7,00 %		20 %	
	5,25 %		20 %	
	7,00 %		50 %	
	5,25 %		50 %	
	7,00 %		100 %	
	5,25 %		100 %	

	8,00 %		0 %	
	6,00 %		0 %	
	8,00 %		20 %	
	6,00 %		20 %	
	8,00 %		50 %	
	6,00 %		50 %	
	8,00 %		100 %	
	6,00 %		100 %	

	9,00 %		0 %	
	6,75 %		0 %	
	9,00 %		20 %	
	6,75 %		20 %	
	9,00 %		50 %	
	6,75 %		50 %	
	9,00 %		100 %	
	6,75 %		100 %	

	10,00 %		0 %	
--	---------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	005	410				4
005	005	415				9
005	005	420				6
005	005	425				1
005	005	430				8
005	005	435				3
005	005	440				0

Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	445				5
005	005	450				3
005	005	455				8
005	005	460				5
005	005	465				0
005	005	470				7
005	005	475				2
005	005	480				9

432 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 0%  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	485				4
005	005	490				1
005	005	495				6
005	005	500				3
005	005	505				8
005	005	510				5
005	005	515				0
005	005	520				7

433 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 0%  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	525				2
005	005	530				9
005	005	535				4
005	005	540				1
005	005	545				6
005	005	550				4
005	005	555				9
005	005	560				6

434 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 0%  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	565				1
-----	-----	-----	--	--	--	---

435 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 0%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	7,50 %		0 %	
	10,00 %		20 %	
	7,50 %		20 %	
	10,00 %		50 %	
	7,50 %		50 %	
	10,00 %		100 %	
	7,50 %		100 %	

	11,00 %		0 %	
	8,25 %		0 %	
	11,00 %		20 %	
	8,25 %		20 %	
	11,00 %		50 %	
	8,25 %		50 %	
	11,00 %		100 %	
	8,25 %		100 %	

	12,00 %		0 %	
	9,00 %		0 %	
	12,00 %		20 %	
	9,00 %		20 %	
	12,00 %		50 %	
	9,00 %		50 %	
	12,00 %		100 %	
	9,00 %		100 %	

	13,00 %		0 %	
	9,75 %		0 %	
	13,00 %		20 %	
	9,75 %		20 %	
	13,00 %		50 %	
	9,75 %		50 %	
	13,00 %		100 %	
	9,75 %		100 %	

	14,00 %		0 %	
--	---------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	005	570				8
005	005	575				3
005	005	580				0
005	005	585				5
005	005	590				2
005	005	595				7
005	005	600				4

Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 20%  
 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 50%  
 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 100%  
 Återstående löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	005	605				9
005	005	610				6
005	005	615				1
005	005	620				8

436 Återstående löptid över 15 år, riskvikt 0%  
 Återstående löptid över 15 år, riskvikt 20%  
 Återstående löptid över 15 år, riskvikt 50%  
 Återstående löptid över 15 år, riskvikt 100%

005	010					8
-----	-----	--	--	--	--	---

457 **Summa valutakurs- och guldrelaterade kontrakt**

005	010	005				3
005	010	010				0
005	010	015				5
005	010	020				2
005	010	025				7
005	010	030				4
005	010	035				9
005	010	040				6

441 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	045				1
005	010	050				9
005	010	055				4
005	010	060				1
005	010	065				6
005	010	070				3
005	010	075				8
005	010	080				5

442 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $1 < t \leq 2$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	085				0
-----	-----	-----	--	--	--	---

443 Ursprunglig löptid  $2 < t \leq 3$ , riskvikt 0%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	10,50 %		0 %	
	14,00 %		20 %	
	10,50 %		20 %	
	14,00 %		50 %	
	10,50 %		50 %	
	14,00 %		100 %	
	10,50 %		100 %	

			0 %	
			20 %	
			50 %	
			100 %	

--	--	--	--	--

	2,00 %		0 %	
	1,50 %		0 %	
	2,00 %		20 %	
	1,50 %		20 %	
	2,00 %		50 %	
	1,50 %		50 %	
	2,00 %		100 %	
	1,50 %		100 %	

	5,00 %		0 %	
	3,75 %		0 %	
	5,00 %		20 %	
	3,75 %		20 %	
	5,00 %		50 %	
	3,75 %		50 %	
	5,00 %		100 %	
	3,75 %		100 %	

	8,00 %		0 %	
--	--------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	010	090				7	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 0% (lägre koefficient)
005	010	095				2	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 20%
005	010	100				9	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 20% (lägre koefficient)
005	010	105				4	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 50%
005	010	110				1	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 50% (lägre koefficient)
005	010	115				6	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 100%
005	010	120				3	Ursprunglig löptid 2 < t ≤ 3, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	125				8	444 Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 0%
005	010	130				5	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 0% (lägre koefficient)
005	010	135				0	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 20%
005	010	140				7	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 20% (lägre koefficient)
005	010	145				2	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 50%
005	010	150				0	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 50% (lägre koefficient)
005	010	155				5	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 100%
005	010	160				2	Ursprunglig löptid 3 < t ≤ 4, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	165				7	445 Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 0%
005	010	170				4	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 0% (lägre koefficient)
005	010	175				9	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 20%
005	010	180				6	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 20% (lägre koefficient)
005	010	185				1	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 50%
005	010	190				8	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 50% (lägre koefficient)
005	010	195				3	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 100%
005	010	200				0	Ursprunglig löptid 4 < t ≤ 5, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	205				5	446 Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 0%
005	010	210				2	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 0% (lägre koefficient)
005	010	215				7	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 20%
005	010	220				4	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 20% (lägre koefficient)
005	010	225				9	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 50%
005	010	230				6	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 50% (lägre koefficient)
005	010	235				1	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 100%
005	010	240				8	Ursprunglig löptid 5 < t ≤ 6, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	245				3	447 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 0%
-----	-----	-----	--	--	--	---	---

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	6,00 %		0 %	
	8,00 %		20 %	
	6,00 %		20 %	
	8,00 %		50 %	
	6,00 %		50 %	
	8,00 %		100 %	
	6,00 %		100 %	

	11,00 %		0 %	
	8,25 %		0 %	
	11,00 %		20 %	
	8,25 %		20 %	
	11,00 %		50 %	
	8,25 %		50 %	
	11,00 %		100 %	
	8,25 %		100 %	

	14,00 %		0 %	
	10,50 %		0 %	
	14,00 %		20 %	
	10,50 %		20 %	
	14,00 %		50 %	
	10,50 %		50 %	
	14,00 %		100 %	
	10,50 %		100 %	

	17,00 %		0 %	
	12,75 %		0 %	
	17,00 %		20 %	
	12,75 %		20 %	
	17,00 %		50 %	
	12,75 %		50 %	
	17,00 %		100 %	
	12,75 %		100 %	

	20,00 %		0 %	
--	---------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	010	250				1
005	010	255				6
005	010	260				3
005	010	265				8
005	010	270				5
005	010	275				0
005	010	280				7

Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid 6 < t ≤ 7, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	285				2
005	010	290				9
005	010	295				4
005	010	300				1
005	010	305				6
005	010	310				3
005	010	315				8
005	010	320				5

448 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid 7 < t ≤ 8, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	325				0
005	010	330				7
005	010	335				2
005	010	340				9
005	010	345				4
005	010	350				2
005	010	355				7
005	010	360				4

449 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid 8 < t ≤ 9, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	365				9
005	010	370				6
005	010	375				1
005	010	380				8
005	010	385				3
005	010	390				0
005	010	395				5
005	010	400				2

450 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid 9 < t ≤ 10, riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	405				7
-----	-----	-----	--	--	--	---

451 Ursprunglig löptid 10 < t ≤ 11, riskvikt 0%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	15,00 %		0 %	
	20,00 %		20 %	
	15,00 %		20 %	
	20,00 %		50 %	
	15,00 %		50 %	
	20,00 %		100 %	
	15,00 %		100 %	

	23,00 %		0 %	
	17,25 %		0 %	
	23,00 %		20 %	
	17,25 %		20 %	
	23,00 %		50 %	
	17,25 %		50 %	
	23,00 %		100 %	
	17,25 %		100 %	

	26,00 %		0 %	
	19,50 %		0 %	
	26,00 %		20 %	
	19,50 %		20 %	
	26,00 %		50 %	
	19,50 %		50 %	
	26,00 %		100 %	
	19,50 %		100 %	

	29,00 %		0 %	
	21,75 %		0 %	
	29,00 %		20 %	
	21,75 %		20 %	
	29,00 %		50 %	
	21,75 %		50 %	
	29,00 %		100 %	
	21,75 %		100 %	

	32,00 %		0 %	
--	---------	--	-----	--

## A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	010	410				4
005	010	415				9
005	010	420				6
005	010	425				1
005	010	430				8
005	010	435				3
005	010	440				0

Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $10 < t \leq 11$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	445				5
005	010	450				3
005	010	455				8
005	010	460				5
005	010	465				0
005	010	470				7
005	010	475				2
005	010	480				9

452 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $11 < t \leq 12$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	485				4
005	010	490				1
005	010	495				6
005	010	500				3
005	010	505				8
005	010	510				5
005	010	515				0
005	010	520				7

453 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $12 < t \leq 13$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	525				2
005	010	530				9
005	010	535				4
005	010	540				1
005	010	545				6
005	010	550				4
005	010	555				9
005	010	560				6

454 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $13 < t \leq 14$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	565				1
-----	-----	-----	--	--	--	---

455 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 0%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	24,00 %		0 %	
	32,00 %		20 %	
	24,00 %		20 %	
	32,00 %		50 %	
	24,00 %		50 %	
	32,00 %		100 %	
	24,00 %		100 %	

	35,00 %		0 %	
	26,25 %		0 %	
	35,00 %		20 %	
	26,25 %		20 %	
	35,00 %		50 %	
	26,25 %		50 %	
	35,00 %		100 %	
	26,25 %		100 %	

	38,00 %		0 %	
	28,50 %		0 %	
	38,00 %		20 %	
	28,50 %		20 %	
	38,00 %		50 %	
	28,50 %		50 %	
	38,00 %		100 %	
	28,50 %		100 %	

	41,00 %		0 %	
	30,75 %		0 %	
	41,00 %		20 %	
	30,75 %		20 %	
	41,00 %		50 %	
	30,75 %		50 %	
	41,00 %		100 %	
	30,75 %		100 %	

	44,00 %		0 %	
--	---------	--	-----	--

### A Enligt ursprungligt anskaffningsvärde

005	010	570				8
005	010	575				3
005	010	580				0
005	010	585				5
005	010	590				2
005	010	595				7
005	010	600				4

Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 0% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 20% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 50% (lägre koefficient)  
 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 100%  
 Ursprunglig löptid  $14 < t \leq 15$ , riskvikt 100% (lägre koefficient)

005	010	605				9
005	010	610				6
005	010	615				1
005	010	620				8

456 Ursprunglig löptid över 15 år, riskvikt 0%  
 Ursprunglig löptid över 15 år, riskvikt 20%  
 Ursprunglig löptid över 15 år, riskvikt 50%  
 Ursprunglig löptid över 15 år, riskvikt 100%

Nominellt belopp	Koefficient %	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05		10		15

	33,00 %		0 %	
	44,00 %		20 %	
	33,00 %		20 %	
	44,00 %		50 %	
	33,00 %		50 %	
	44,00 %		100 %	
	33,00 %		100 %	

			0 %	
			20 %	
			50 %	
			100 %	

## Kapitalkrav för kreditrisker

Y02b

## Derivatkontrakt

Rapporten  
gäller

/

## B Enligt gängse värde

Radnr	Knr	Ref.
05	4	42

**Summa derivatkontrakt**

05	03	0
----	----	---

**Summa nettade derivatkontrakt**

05	05	5	<b>Summa ränterelaterade kontrakt</b>
05	05	6	421 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 0 %
05	05	6	422 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 20 %
05	05	7	423 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 50 %
05	05	7	424 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 100 %
05	05	8	425 Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 0 %
05	05	8	426 Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 20 %
05	05	9	427 Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 50 %
05	05	9	428 Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 100 %
05	05	0	Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 0 %
05	05	0	Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 20 %
05	05	1	Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 50 %
05	05	1	Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 100 %

05	10	5	<b>Summa valutakurs- och guldrelaterade kontrakt</b>
05	10	6	430 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 0 %
05	10	6	431 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 20 %
05	10	7	432 Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 50 %

Återanskaffnings- kostnad,	Nominellt belopp	Koeff. %	Framtida kreditrisk	Kreditmotvär- värde	Risk- vikt %	Riskvägt belopp
05	10		15	20		25

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

Återanskaffnings- kostnad,	Nominellt belopp	Koeff. %	Framtida kreditrisk	Kreditmotvär- värde	Risk- vikt %	Riskvägt belopp
		0 %			0 %	
		0 %			20 %	
		0 %			50 %	
		0 %			100 %	
		0,5 %			0 %	
		0,5 %			20 %	
		0,5 %			50 %	
		0,5 %			100 %	
		1,5 %			0 %	
		1,5 %			20 %	
		1,5 %			50 %	
		1,5 %			100 %	

Återanskaffnings- kostnad,	Nominellt belopp	Koeff. %	Framtida kreditrisk	Kreditmotvär- värde	Risk- vikt %	Riskvägt belopp
		1 %			0 %	
		1 %			20 %	
		1 %			50 %	

## B Enligt gängse värde

05	10	20				7	433	Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 100 %
05	10	25				8	434	Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 0 %
05	10	30				8	435	Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 20 %
05	10	35				9	436	Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 50 %
05	10	40				9	437	Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 100 %
05	10	45				0		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 0 %
05	10	50				0		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 20 %
05	10	55				1		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 50 %
05	10	60				1		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 100 %

05	15					6		<b>Summa aktierelaterade kontrakt</b>
05	15	05				7		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 0 %
05	15	10				7		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 20 %
05	15	15				8		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 50 %
05	15	20				8		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 100 %
05	15	25				9		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 0 %
05	15	30				9		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 20 %
05	15	35				0		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 50 %
05	15	40				0		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 100 %
05	15	45				1		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 0 %
05	15	50				1		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 20 %
05	15	55				2		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 50 %
05	15	60				2		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 100 %

05	20					6		<b>Summa ädelmetall- och andra råvarurelaterade kontrakt</b>
----	----	--	--	--	--	---	--	--

05	20	05				7		<b>Summa ädelmetallrelaterade kontrakt</b>
05	20	05	05			8		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 0 %
05	20	05	10			8		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 20 %
05	20	05	15			9		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 50 %
05	20	05	20			9		Återstående löptid $t \leq 1$ , riskvikt 100 %
05	20	05	25			0		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 0 %
05	20	05	30			0		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 20 %
05	20	05	35			1		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 50 %
05	20	05	40			1		Återstående löptid $1 < t \leq 5$ , riskvikt 100 %
05	20	05	45			2		Återstående löptid $t > 5$ , riskvikt 0 %

Återanskaffningskostnad,	Nominellt belopp	Koeff. %	Framtida kreditrisk	Kreditmotvärde	Riskvikt %	Riskvägt belopp
05	10		15	20		25

		1 %			100 %	
		5 %			0 %	
		5 %			20 %	
		5 %			50 %	
		5 %			100 %	
		7,5 %			0 %	
		7,5 %			20 %	
		7,5 %			50 %	
		7,5 %			100 %	

		6 %			0 %	
		6 %			20 %	
		6 %			50 %	
		6 %			100 %	
		8 %			0 %	
		8 %			20 %	
		8 %			50 %	
		8 %			100 %	
		10 %			0 %	
		10 %			20 %	
		10 %			50 %	
		10 %			100 %	

--	--	--	--	--	--	--

		7 %			0 %	
		7 %			20 %	
		7 %			50 %	
		7 %			100 %	
		7 %			0 %	
		7 %			20 %	
		7 %			50 %	
		7 %			100 %	
		8 %			0 %	

## B Enligt gängse värde

05	20	05	50			2
05	20	05	55			3
05	20	05	60			3

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 20 %

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 50 %

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 100 %

05	20	10				7
05	20	10	05			8
05	20	10	10			8
05	20	10	15			9
05	20	10	20			9
05	20	10	25			0
05	20	10	30			0
05	20	10	35			1
05	20	10	40			1
05	20	10	45			2
05	20	10	50			2
05	20	10	55			3
05	20	10	60			3

### Summa andra råvarurelaterade kontrakt

Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 0 %

Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 20 %

Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 50 %

Återstående löptid  $t \leq 1$ , riskvikt 100 %

Återstående löptid  $1 < t \leq 5$ , riskvikt 0 %

Återstående löptid  $1 < t \leq 5$ , riskvikt 20 %

Återstående löptid  $1 < t \leq 5$ , riskvikt 50 %

Återstående löptid  $1 < t \leq 5$ , riskvikt 100 %

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 0 %

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 20 %

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 50 %

Återstående löptid  $t > 5$ , riskvikt 100 %

Återanskaffnings- kostnad,	Nominellt belopp	Koeff. %	Framtida kreditrisk	Kreditmotvär- värde	Risk- vikt %	Riskvägt belopp
05	10		15	20		25

		8 %			20 %	
		8 %			50 %	
		8 %			100 %	

		10 %			0 %	
		10 %			20 %	
		10 %			50 %	
		10 %			100 %	
		12 %			0 %	
		12 %			20 %	
		12 %			50 %	
		12 %			100 %	
		15 %			0 %	
		15 %			20 %	
		15 %			50 %	
		15 %			100 %	