



**Synchron CX, LX/DxC, IMAGE  
 Serum/Plasma**

**Kontrollbezeichnung:** *Vigil Serologie, Level 1* *Vigil Serologie, Level 2* *Vigil Serologie, Level 3*  
**Verwendbar bis: 2010-08-31** **Lot-Nummer: M806331** **Lot-Nummer: M806332** **Lot-Nummer: M806333**  
**P/N 450162** **P/N 450163** **P/N 450164**

Geräte-System	Lfde. Nr. RiLiBÄK, Anlage 1a	Analyt	Testkürzel	Maßeinheit	Zielwert Level 1	Bereich Level 1 von - bis		Zielwert Level 2	Bereich Level 2 von - bis		Zielwert Level 3	Bereich Level 3 von - bis		Maximal zulässige Abweichung des Einzelwertes Spalte 7
CX	12	C-reaktives Protein	C-RP	mg/dL	1,53	1,12	1,94	5,25	3,83	6,67	7,91	5,77	10,05	27%
CX	12	C-reaktives Protein	CRP	mg/dL	1,0	0,7	1,3	4,7	3,4	6,0	7,3	5,3	9,3	27%
LX / DxC	12	C-reaktives Protein	C-RP	mg/dL	1,47	1,07	1,87	5,34	3,90	6,78	8,13	5,93	10,33	27%
LX / DxC	12	C-reaktives Protein	CRP	mg/dL	1,1	0,8	1,4	4,8	3,5	6,1	7,5	5,5	9,5	27%
LX / DxC	12	C-reaktives Protein	CRPH*	mg/dL	1,445	1,055	1,835	5,218	3,809	6,627				27%
IMAGE	12	C-reaktives Protein	CRP	mg/dL	1,36	0,99	1,73	5,15	3,76	6,54	7,56	5,52	9,60	27%
IMAGE	12	C-reaktives Protein	CRPH	mg/dL	1,40	1,02	1,78	5,11	3,73	6,49				27%

\* in Verbindung mit Reagenz Charge M701621 und höher

**Synchron LX/DxC, IMAGE  
 Serum/Plasma**

**Kontrollbezeichnung:** *Vigil Serologie, Level C*  
**Verwendbar bis: 2010-08-31** **Lot-Nummer: M806330**  
**P/N 465440**

Geräte-System	Lfde. Nr. RiLiBÄK, Anlage 1a	Analyt	Testkürzel	Maßeinheit	Zielwert Level C	Bereich Level C von - bis		Maximal zulässige Abweichung des Einzelwertes Spalte 7
LX / DxC	12	C-reaktives Protein, hochsens.	CRPH*	mg/dL	0,072	0,053	0,091	27%
IMAGE	12	C-reaktives Protein, hochsens.	CRPH	mg/dL	0,0865	0,0631	0,1099	27%

\* in Verbindung mit Reagenz Charge M701621 und höher