

LT-SYS®**Labor+**
Technik

EBERHARD LEHMANN GmbH

Diagnostika und Laborbedarf
Beratung · Schulung · Kundendienst

Best.-Nr.	Inhalt	Haltbarkeit bei 2-8°C in Tagen
-----------	--------	-----------------------------------

Apolipoprotein-Kalibrator

LT-ST 0011 1 x 1 = 1 ml Verfalldatum

Antistreptolysin O-Kalibrator-Satz

LT-LO 0002 5 x 1 = 5 ml Verfalldatum

Cystatin C-Kalibrator-Satz

Level 1-5 LT-CY 0007 5 x 1 = 5 ml Verfalldatum

Cholesterin-Standard

200 mg/dl LT-ST 0003 1 x 3 = 3 ml Verfalldatum

HDL-Cholesterin-Kalibrator

HDL "Direkt" LT-ST 0008 1 x 3 = 3 ml Verfalldatum

LDL-Cholesterin-Kalibrator

LDL "Direkt" LT-ST 0007 1 x 3 = 3 ml Verfalldatum

CK-MB-Standard

LT-ST 0021 1 x 5 = 5 ml 5

Creatinin-Standard (Jaffé-Methode)

für LT-CR 0121/0251 LT-ST 0023 1 x 5 = 5 ml Verfalldatum

Creatinin-Standard (PAP-Methode)

für LT-CR 0106 LT-ST 0019 1 x 3 = 3 ml Verfalldatum

CRP

Kalibrator-Satz LT-CP 0002 5 x 2 = 10 ml Verfalldatum

Kalibrator, LT-ST 0004 3 x 2 = 6 ml Verfalldatum

hohe Konzentration

Ethanol

Standard 1, 0,5 g/l	LT-ET 0001	10 x	1 =	10 ml	
Standard 2, 1,0 g/l	LT-ET 0002	10 x	1 =	10 ml	Ampullen,
Standard 3, 2,0 g/l	LT-ET 0003	10 x	1 =	10 ml	einmalige
Standard 4, 3,0 g/l	LT-ET 0004	10 x	1 =	10 ml	Anwendung!
Standard 5, 4,0 g/l	LT-ET 0005	10 x	1 =	10 ml	

Ferritin

Kalibrator 500 µg/l	LT-ST 0017	1 x	2,5 =	2,5 ml	Verfalldatum
		1 x	5 =	5 ml	

Fructosamin-Kalibrator

NBT-Methode	LT-FR 0006	4 x	1 =	4 ml	60
-------------	------------	-----	-----	------	----

Gesamt-Eiweiß im Liquor/Urin

Standard-Reihe	LT-ZSTUP 030	4 x	30 =	120 ml	Verfalldatum
Standard 1300mg/l	LT-ST0022	1 x	3 =	3 ml	Verfalldatum

Glucose-Standard

100 mg/dl	LT-ST 0018	1 x	5 =	5 ml	Verfalldatum
-----------	------------	-----	-----	------	--------------

HbA1c-Kalibratorsatz

LT-HA 0012	4 x	0,25 =	1 ml	Verfalldatum
------------	-----	--------	------	--------------

Haptoglobin-Kalibrator

LT-ST 0020	1 x	1 =	1 ml	Verfalldatum
------------	-----	-----	------	--------------

Homocystein-Kalibrator-Satz

Level 1-3	LT-HC 0007	3 x	3 =	9 ml	Verfalldatum
Level 1-5	LT-HC 0037	5 x	3 =	15 ml	Verfalldatum

IgE-Kalibrator-Satz

LT-IE 0002	5 x	1 =	5 ml	Verfalldatum
------------	-----	-----	------	--------------

Lp(a)-Kalibrator-Satz

LT-LP 0001	4 x	1 =	4 ml	Verfalldatum
------------	-----	-----	------	--------------

Mikroalbumin-Kalibrator

Kalibrator-Satz	LT-MA 0015	5 x	1 =	5 ml	Verfalldatum
-----------------	------------	-----	-----	------	--------------

