

LDH Cepa

Piruvato – Cinético UV

MODO	CIN	INT CINÉTICO	060
WL1	340	Nº INTERVALOS	3
TEMP?	37°C	DA/MIN	0.200
VOL ASP	**0400	% LIM LIN	10
RETARDO	30	DIR	DEC
FATOR	***8095	ABS REAT MIN	0,090
UNID	U/L	ABS REAT MAX	1.800
DECIMAIS	0	VR/VN MIN	*
IMPRESSÃO	EXTENSA	VR/VN MAX	*

* Inserido pelo usuário

**Técnica Micro (0,5 mL do Reagente de Trabalho)

***Fator teórico. Este fator não leva em conta os erros de medição (Lâmpada, filtros ...), sendo assim, é necessário conferência do fator teórico utilizando soros controles, e se necessário, realizar calibração do sistema utilizando calibradores comerciais para que se possa minimizar os erros sistêmicos.