JIS B 9921 : 2010

光散乱式気中粒子計数器ー校正方法及び検証方法

正誤票

区分	位置	誤	正
本体	7.6 式(4)	$L = 1 - \exp(-q \times t \times C) \times 100$	$L = 1 - \exp(-q \times t \times C)$
		ここに, <i>L</i> :同時通過損失 (%)	ここに, L: 同時通過損失
	7.8 式(5)	$\tau = \frac{t - t_0}{t_0} \times 100$	$\tau = \frac{t - t_0}{t_0}$
		ここに,τ:測定時間の設定誤差 (%)	ここに,τ:測定時間の設定誤差

平成24年7月1日作成