

معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



فرم کنترل کیفی سمپلر		
تاریخ: ۱۴۰۲/۲/۲۳	ویرایش: ۱	
بخش:	گروه: کنترل کیفی	

شماره ردیف:

کنترل کیفی سمپلر

بررسی دقت و صحت سمپلر ۳-۴ بار در سال توصیه شده که بروش توزین (گراویومتریکی) و رنگ سنجی انجام می‌شود.
الف - کنترل دقت - (ضریب تغییرات یا CV برابر خطای عدم دقت در سمپلر بوده که برای کارهای روتین تا حداکثر ۳٪ قابل قبول است)

تاریخ کالیبراسیون:		نام شرکت سازنده:		میکرولیترا		حجم:		مشخصات سمپلر:
بار چهارم:		بار سوم:		بار دوم:		بار اول:		کد:
OD بروش رنگ سنجی	وزن آب برداشته شده	OD بروش رنگ سنجی	وزن آب برداشته شده	OD بروش رنگ سنجی	وزن آب برداشته شده	OD بروش رنگ سنجی	وزن آب برداشته شده	ردیف
								۱
								۲
								۳
								۴
								۵
								۶
								۷
								۸
								۹
								۱۰
								میانگین وزن / OD به دست آمده
								SD
								%CV

ب- کنترل صحت: (خطای عدم دقت در سمپلر برابر Bias بوده که در کار روتین تا ۵٪ قابل قبول است)

			حجم سمپلر
			میانگین به دست آمده با روش توزین
			میزان Bias

ج- خطای کلی: مجموع دقت (%CV) و عدم صحت (Biase) بوده که در کار روتین تا ۸٪ قابل قبول است

			خطای کلی
--	--	--	----------

آدرس: خیابان ابن سینا نیش سنبلستان

تلفن: ۰۳۱۳۴۴۷۶۰۶۰