



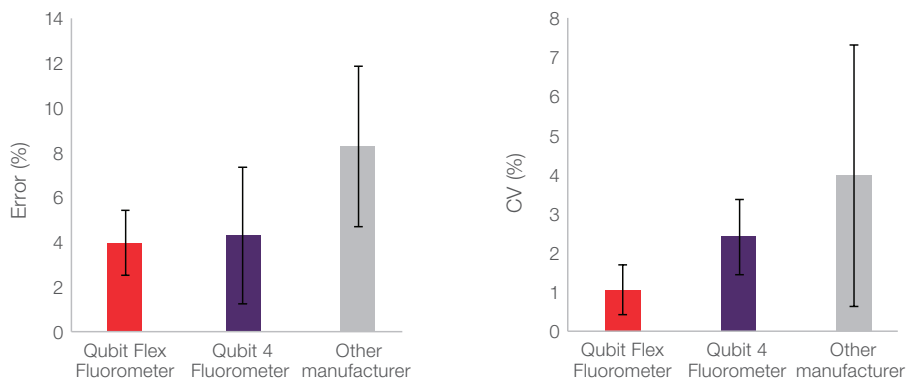
核酸定量更灵活—Qubit Flex荧光计

Qubit Flex荧光计全新上市: 8孔检测更高效, 灵敏准确更可靠

Invitrogen™ Qubit™ 4荧光计以其卓越的准确性和精准度备受广大研究者欢迎, 全新的Qubit Flex荧光计也继承了这一优势, 同样采用荧光染料法特异性定量检测DNA、RNA和蛋白质, 可同时检测8孔样品, 大大节约时间50%, 提高效率, 实现更准确灵敏定量, 更灵活的通量选择。

Qubit Flex荧光计更准确可靠

经过严格的数据分析比对, Qubit荧光计具有更出色的低误差率和低CV值。



图示. Qubit荧光计具有更好的准确度和精准度。分别采用Qubit 4荧光计、Qubit Flex荧光计和其他品牌荧光计对四组DNA样品浓度 (HS: 0.1, 1, 5和10 ng/μL 以及BR: 2, 20, 50和100 ng/μL) 进行8次重复检测。对每台仪器的每个数据点的相对误差比例 (越低越准确) 和CV比例 (越低越精准) 进行测量, 并在所有浓度间取平均。

Qubit Flex 荧光计数据处理更轻松

Qubit Flex荧光计可储存多达10,000个样品数据。可通过USB、WiFi或网线连接轻松导出数据。

Qubit Flex 荧光计更高效便捷

为了简化实验, Qubit Flex 荧光计提供了四款内置计算器, 帮助提高效率。

- 试剂计算器: 可帮助算出需要制备多少量的工作溶液以用于所检测的样品量
- 检测范围计算器: 基于样品体积及检测类型, 呈现最准确的核心浓度范围和可扩展的高低范围
- 摩尔浓度计算器: 可根据核酸长度和测得的浓度, 快速计算样品的摩尔浓度
- 归一化计算器: 可用于测序文库制备中标准均一计算, 轻松获得所需的质量、浓度或摩尔质量



图示.内置计算器让Qubit Flex荧光计的使用更加便捷。

相关订购信息

产品名称	规格	货号
Qubit Flex 荧光计	• Qubit Flex 荧光计1台	Q33327
Qubit Flex NGS入门套装	• Qubit Flex 荧光计1台 • Qubit Flex八连管 (125 strips) • Qubit Flex储液槽100个	Q45893
Qubit Flex定量入门套装	• Qubit Flex 荧光计1台 • Qubit Flex八连管(125 strips) • Qubit Flex储液槽100个 • Qubit 1X dsDNA HS Assay Kit (100 assays) • Qubit dsDNA BR Assay Kit (100 assays)	Q45894
Qubit 1X dsDNA HS Assay Kit	100 assays	Q33230
	500 assays	Q33231
Qubit dsDNA HS Assay Kit	100 assays	Q32851
	500 assays	Q32854
Qubit dsDNA BR Assay Kit	100 assays	Q32850
	500 assays	Q32853
Qubit ssDNA Assay Kit	100 assays	Q10212
Qubit RNA HS Assay Kit	100 assays	Q32852
	500 assays	Q32855
Qubit RNA BR Assay Kit	100 assays	Q10210
	500 assays	Q10211
Qubit microRNA Assay Kit	100 assays	Q32880
	500 assays	Q32881
Qubit Flex Assay Tube Strips	125 tube strips	Q33252
Qubit Flex Assay Reservoirs	100 reservoirs	Q33253
Qubit Flex Verification Assays Kit	50 assays	Q33254

官方渠道购买 — 品质保证, 售后无忧

通过赛默飞世尔科技官方渠道购买全新Qubit Flex荧光计, 即享三年质保 快速更换。

申请免费试用或索取报价, 请登录 thermofisher.com/qubitflex



赛默飞
官方微信



赛默飞
生命科学官方微信

免费服务电话: 800 820 8982/400 820 8982

信息咨询邮箱: cnbidmarketing@thermofisher.com

ThermoFisher
SCIENTIFIC