

报告类别： 示范实验室数据报告

质控品名： 尿液干化学同质化非定值质控品

REF QAS002-2	Level 2 6×10mL	EXP 2025-11-25	LOT Level2 2024261	更新日期： 2023-11
---------------------	----------------	-----------------------	---------------------------	---------------

项目\仪器\试剂\方法	范围
(PH)PH	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	6.5 ~ 7.5
葡萄糖	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	1+ ~2+
蛋白	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	1+ ~ 2+
潜血	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	2+ ~ 3+
胆红素	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	1+ ~ 2+
酮体	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	-
亚硝酸盐	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	+
尿胆原	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	-
比重	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	1.020 ~ 1.030
白细胞脂酶	
Dirui Fus-200/100 Dirui H12-MA \ Strips	1+ ~3+

(PH)PH	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	6.5 ~ 7.5
葡萄糖	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	1+ ~2+
蛋白	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	1+ ~2+
潜血	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	2+ ~ 3+
胆红素	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	1+ ~ 3+
酮体	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	-
亚硝酸盐	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	+
尿胆原	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	-
比重	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	1.020-1.030
白细胞脂酶	
Uritest 55/180/200/330 Uritest \ Strips	2+ ~ 3+

报告类别： 示范实验室数据报告

质控品名： 尿液干化学同质化非定值质控品

REF QAS002-2	Level 2 6×10mL	EXP 2025-11-25	LOT Level2 2024261	更新日期： 2023-11
---------------------	----------------	-----------------------	---------------------------	---------------

(PH)PH	范围
Systemx UC Systemx \ Strips	6.5-7.5
葡萄糖	
Systemx UC Systemx \ Strips	1+ ~ 2+
蛋白	
Systemx UC Systemx \ Strips	1+ ~ 2+
潜血	
Systemx UC Systemx \ Strips	2+ ~ 3+
胆红素	
Systemx UC Systemx \ Strips	1+ ~ 3+
酮体	
Systemx UC Systemx \ Strips	-
亚硝酸盐	
Systemx UC Systemx \ Strips	+
尿胆原	
Systemx UC Systemx \ Strips	-
比重	
Systemx UC Systemx \ Strips	1.020-1.030
白细胞脂酶	
Systemx UC Systemx \ Strips	1+ ~ 3+

注：此报告所提供的数据均基于检测相同批号质控品的若干实验室的数据汇总统计而来，仅供学习、参考之用。因所用技术、仪器和试剂的不同，或因制造商检测方法的改变，均可导致实验室实际测得的数据偏离此报告所提供的数据。根据良好实验室规范的要求，实验室须遵循相关技术规范确立自己的均值和可接受范围。