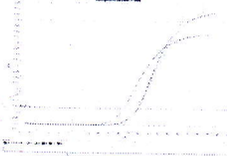


全血总 RNA 试剂盒质检报告单

XJ-QR-016

请检编号	20251225	请检日期	2025.12.15	请检人	黄芳
生产日期	2025.12.15	抽检比例	1/1000	产品序号	5201050
产品批号	20251225	产品名称	全血总 RNA 试剂盒 (50 次制备)		
<p>填写说明： 内容须用数字填写；如果无法用数据填写，则打“√”表示产品符合要求，打“×”表示产品不符合要求，如果不符合要求，在备注中注明不符合项的详细内容。</p>					
样品 要求 (指标)	检验 1	检验 2	对照 1	对照 2	
RNA OD ₂₆₀	1.232	1.286	1.303	1.243	
RNA OD ₂₈₀	0.645	0.655	0.680	0.636	
RNA OD ₂₃₀	0.909	0.846	1.008	0.820	
OD ₂₆₀ /OD ₂₃₀	1.36	1.52	1.29	1.52	
OD ₂₆₀ /OD ₂₈₀	1.91	1.96	1.92	1.95	
RNA 浓度 (ng/μl)	49.2846	51.4416	52.1278	49.7091	
试剂盒外观 与组成	√	√	√	√	
电泳检测	√	√	√	√	
RT-PCR 检测	√	√	√	√	
备注	1. 本批次共生产 180 盒，随机抽取一盒送检。 2. RNA 用 50 μl RNase-Free Water 洗脱。				
检验结果	  <p style="text-align: right;">合格</p>				
审核意见	<p style="text-align: right;">质检员：[Red Stamp]</p> <p style="text-align: right;">审核人：[Red Stamp]</p>				

全血总 RNA 试剂盒质检报告单

XJ-QR-016

请检编号	20251225	请检日期	2025.12.15	请检人	黄芳
生产日期	2025.12.15	抽检比例	1/1000	产品序号	5201050
产品批号	20251225	产品名称	全血总 RNA 试剂盒 (50 次制备)		

填写说明：

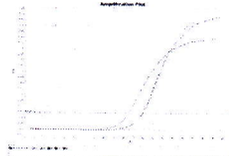
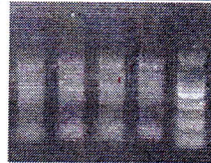
内容须用数字填写；如果无法用数据填写，则打“√”表示产品符合要求，打“×”表示产品不符合要求，如果不符合要求，在备注中注明不符合项的详细内容。

样品 要求 (指标)	检验 1	检验 2	对照 1	对照 2
RNA OD ₂₆₀	1.232	1.286	1.303	1.243
RNA OD ₂₈₀	0.645	0.655	0.680	0.636
RNA OD ₂₃₀	0.909	0.846	1.008	0.820
OD ₂₆₀ /OD ₂₃₀	1.36	1.52	1.29	1.52
OD ₂₆₀ /OD ₂₈₀	1.91	1.96	1.92	1.95
RNA 浓度 (ng/μl)	49.2846	51.4416	52.1278	49.7091
试剂盒外观 与组成	√	√	√	√
电泳检测	√	√	√	√
RT-PCR 检测	√	√	√	√

备注

1. 本批次共生产 180 盒，随机抽取一盒送检。
2. RNA 用 50 μl RNase-Free Water 洗脱。

检验结果



合格

质检员

审核意见

审核人

