

京械注准 20172400084 附页

钾 (K) 测定试剂盒 (丙酮酸激酶法)

主要组成成分

该试剂盒由试剂 1 (R1)、试剂 2 (R2) 和校准品 (选配) 组成。

试剂 1 (R1) 主要组分:

Tris 缓冲液	250mmol/L
穴合剂	12mmol/L
磷酸烯醇式丙酮酸 (PEP)	3.3mmol/L
丙酮酸激酶 (PK)	≥ 1.2 KU/L
腺苷二磷酸 (ADP)	3.15mmol/L
还原型辅酶 (NADH)	0.35mmol/L
α -酮戊二酸	1.2mmol/L
谷氨酸脱氢酶 (GLDH)	≥ 11 KU/L

试剂 2 (R2) 主要组分:

乳酸脱氢酶 (LDH)	≥ 65 KU/L
-------------	----------------

校准品 (CaL) 的组成:

在去离子水中添加氯化钾, 包含 2 个水平:

水平 1: 2.0-4.0mmol/L

水平 2: 5.0-9.0mmol/L

校准品靶值批特异, 详见瓶签。

审批部门: 北京市药品监督管理局

批准日期: 2026 年 06 月 10 日

生效日期: 2022 年 01 月 12 日

有效期至: 2027 年 01 月 11 日