

专用文档

CY80AL

适用 Liquiline System CA80AL 分析仪
试剂配制说明

1 试剂 CY80AL-N1+SN

**小心**

化学品不仅刺激皮肤和眼睛，而且还会导致人员受伤。

- ▶ 操作化学药剂时必须佩戴护目镜和防护手套，并穿着实验室外套。避免直接接触化学品。
- ▶ 按照化学药剂安全数据表中的详细说明操作。



使用前直接配制试剂。订购多种不同试剂套件时，必须分开存放试剂，避免混合。

1.1 质保期

干粉试剂

3 个月

水样试剂

6 周



试剂的质保期可能比上表中列举的日期短，取决于环境条件和显示值。

1.2 材料

准备下列材料和工具：

1 个粉末漏斗

1.3 供货清单

- 水样试剂标签
- 成份 1，试剂 RB (250 ml (8.45 fl.oz)，瓶装)；2 张
- 成份 2，试剂 RB (250 ml (8.45 fl.oz)，瓶装)；2 张
- 水样试剂 RK (250 ml (8.45 fl.oz)，瓶装)；2 张
- 成份 1，试剂 RN (500 ml (16.9 fl.oz)，瓶装)；2 张
- 成份 2，试剂 RN (100 ml (3.38 fl.oz)，瓶装)；2 张
- 印刷版《特殊文档》；1 本

1.4 试剂配制

1.4.1 试剂 RB



提供成份 1 和成份 2 各两瓶。

首先使用**第一瓶**成份 1 和成份 2 配制试剂。

仅在**第一瓶试剂完全消耗后**，再使用第 2 瓶成份 1 和成份 2 配制试剂。

前期准备：成份 1，试剂 RB (棕色试剂瓶) 和成份 2，试剂 RB (棕色试剂瓶)

1. 打开盛放有成份 2，试剂 RB 的棕色试剂瓶。
2. 将成份 1，试剂 RB 完全倒入盛放有成份 2，试剂 RB 的棕色试剂瓶中。
3. 盖上瓶盖，密封盛放有成份 2，试剂 RB 的棕色试剂瓶中。
4. 摇晃试剂瓶，直至所有粉末状物质都充分溶解。

5. 静置试剂，约 5 分钟；随后再次摇晃试剂瓶。
6. 在标签上记录水样试剂的有效日期。
7. 将水样试剂的标签粘帖在棕色试剂瓶上。



在阴凉处避光保存试剂 RB。

试剂 RB 的质保期为六周，自配制之日起计算。

1.4.2 试剂 RK

水样试剂

1.4.3 试剂 RN



提供成份 1 和成份 2 各两瓶。

首先使用**第一瓶**成份 1 和成份 2 配制试剂。

仅在第一瓶试剂完全消耗后，再使用第 2 瓶成份 1 和成份 2 配制试剂。

前期准备：成份 1，试剂 RB（棕色试剂瓶）和成份 2，试剂 RN

1. 打开棕色试剂瓶。
2. 使用粉末漏斗将成份 2 完全倒入至盛有成份 1 的棕色试剂瓶中。
3. 盖上瓶盖密封。
4. 摇晃试剂瓶数分钟。
5. 静置试剂，约 5 分钟；随后再次摇晃试剂瓶。
6. 在标签上记录水样试剂的有效日期。
7. 将水样试剂的标签粘帖在棕色试剂瓶上。



在阴凉处避光保存试剂 RN。

试剂 RN 的质保期为六周，自配制之日起计算。



71405681

www.addresses.endress.com
