

### 目录 #658 的说明

# **WatR™ Supply Hexavalent Chromium**

修订版 090119

#### 说明:

- 本标准品包装在一个 15 mL 螺口盖样品瓶中, 其中装有大约 14 mL 标准品浓缩液。
- 此浓缩液未经保存处理。
- 该浓缩液可在室温下存放。
- 本产品旨在作为质量控制检查,用于分析标准品中的分析物/基质的整个过程。
- 下面的稀释说明代表了此产品的最小建议样品量。样品量过低可能会导致分析证书上的赋值和/或不确定性无效。
- 认证标准值适用于按照所注稀释说明稀释得到的样品。

## 有用提示:

- 此标准品为浓缩液,必须在分析前稀释。
- 本标准品应在浓缩液稀释后尽快分析。

#### 使用说明:

- 1. 将 100-200 mL 去离子水加入洁净的 1000 mL A 类容量瓶中。
- 2. 打开前摇匀 WatR™ Supply Hexavalent Chromium 小瓶。
- 3. 使用洁净干燥的 A 类移液管, 计量移取 5.0 mL 浓缩液到 1000 mL 容量瓶中。
- 4. 用去离子水将容量瓶内的溶液稀释至最终体积。
- 5. 盖上容量瓶, 然后充分混合。
- 6. 立即按照您的正常程序分析稀释好的样品。

## 安全事项:

ERA 产品可能属于危险品,应当由经过培训、有能力处理此类物质的专业实验室人员使用。产品的安全使用完全由采购方和/或用户负责。所有 ERA 产品的安全数据表 (SDS) 均可通过我们的网站 www.eraqc.com 获得。