

# 低量程氨氮 (NH<sub>3</sub>-N) 操作说明

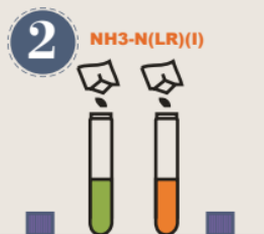
www.harveson.com.cn



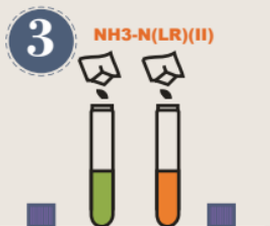
HWS20022 0.02 ~ 2.50 mg/L NH<sub>3</sub>-N



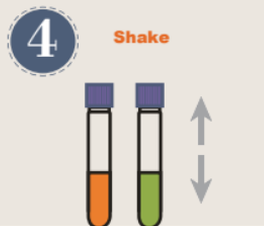
取出2支氨氮预制管，其中一支加2mL超纯水作为空白值，另一支加2mL待测水样。



对已加入空白和水样的试管中分别加入一包氨氮(LR)(I)粉包并等待2分钟。



再向空白和水样的试管中分别加入一包氨氮(LR)(II)粉包。



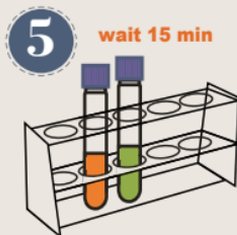
摇晃试管使粉末溶解。

# 低量程氨氮 ( $\text{NH}_3\text{-N}$ ) 操作说明

www.harveson.com.cn



HWS20022 0.02 ~ 2.50 mg/L  $\text{NH}_3\text{-N}$



摇晃完之后等待15分钟。



用无尘纸擦净管外壁。



将处理好的空白管放入仪器中读零。



将处理好的样品管放入仪器中读数。