

## CERTIFICADO DE ANÁLISE



**Teste em cubetas:** Nitrogênio total (N<sub>t</sub>) Cód. UP133  
**Faixa de leitura:** 1 – 20 mg Ntotal/L  
**Lote:** 133019  
**Validade:** 08/2019

**Técnico responsável:** Marcela Correa

**Equipamento utilizado para calibração:** espectrofotômetro da marca Hach, modelo DR3900

**Comprimento de onda:** 345 nm

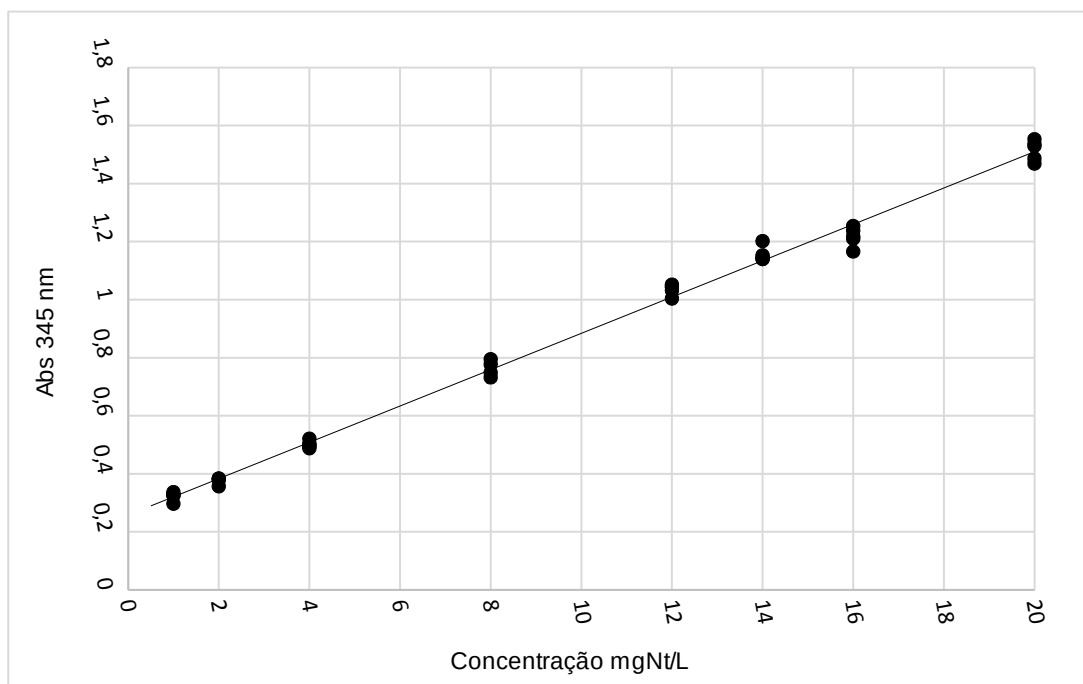
**Substância padrão:** nitrito de sódio

**Fórmula:**  $C = a + b \cdot A$

$a = -0,189$

$b = 15,896$

$R^2 = 0,9948$



*Joana Bartolotto Kuo*

Técnico responsável