

# CERTIFICADO DE ANÁLISE

## CK-NAC DGKC/IFCC KOVALENT

Nº DO CÓDIGO INTERNO: 2020250K  
APRESENTAÇÃO: R1 5x40mL + R2 1x50mL

KIT:  
Lote 1073051030  
Data de Fabricação 20/04/2010  
Data de validade 31/08/2011

REAGENTE 1  
Lote 1073031030  
Data de Fabricação 20/04/2010  
Data de validade 31/08/2011

REAGENTE 2  
Lote 1073041030  
Data de Fabricação 20/04/2010  
Data de validade 31/08/2011

DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADO
APARÊNCIA	R1: Límpido, incolor R2: Límpido, incolor	Conforme Conforme
ODOR	R1: Odor de ácido acético R2: Sem odor característico	Conforme Conforme
pH	R1: 6.60 ± 0.1 (25°C ± 1°C) R2: 9.05 ± 0.1 (25°C ± 1°C) R1 + R2: 6.70 ± 0.1 (25°C ± 1°C)	Conforme Conforme Conforme
ABSORBÂNCIA à 340 nm	R1: 0.200 - 0.600 R1 + R2: 0.200 - 0.600	Conforme Conforme

### TESTE FUNCIONAL

#### SORO CONTROLE

TruLab N Lote 12335  
124 U/L 99.2 – 149 U/L 126 U/L

Trulab P Lote 12336  
441 U/L 353 – 529 U/L 425 U/L

Departamento de Controle de Qualidade

Andrea A. S. Silva

Data: 13/05/2010