



ASLO Cepa

Turbidimetria

ChemWell Assay Wizard

Assay name	AEO
------------	-----

Assay mode		Standart Mode
Filters	Standard information	Interpretation settings
Primary: 546 Differential:	Of Decimals: 1 Units: UI/mL Temperatura: 37 Std Value: IPU	Normal/Linear Range: - Normal: 0 a 200 - Linearidade: 800
Assay Mode		Standard
Blank Usage		Sample Duplication
Primary: X Differential:	Of Decimals: 1 Units: mg/dL Std Value:IPU	

STEPS(Passos de ensaio)

Adicionar Amostra / volume (3.0 μ L)	
- Velocidade de Aspiração: 2 - Bolsa de Ar: 2 μ L	- Velocidade de dispensação: 2 - Altura de Dispensação: Baixo
Adicionar Reagente (Reagente AEO: 240 μ L)	
- Velocidade de Aspiração: 2 - Bolsa de Ar: 50 μ L - Tempo pre aquecer: 0 seg	- Velocidade de dispensação: 2 - Altura de dispensação: Alto
Information time	
Delay Time: 10s/Intervalo:120s - IPU Inserido pelo Usuario	