



**CERTIFICADO DE ANÁLISE**  
CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Produto</b> Producto / Product:	<b>AEO Turbidimetria</b>
<b>Referência</b> Referencia / Reference:	<b>471</b>
<b>Lote</b> Lot:	<b>3001</b>
<b>Validade</b> Validez / Expiration date:	<b>02/2024</b>

**CONTROLE DE QUALIDADE DO PRODUTO**  
CONTROL DE CALIDAD DEL PRODUCTO / PRODUCT QUALITY CONTROL

<b>Parâmetros</b> Parametros / Parameter:	<b>Faixa aceitável</b> Rango aceptable / Acceptable range:	<b>Resultados do lote</b> Resultados por lotes / Lot results:
<b>Absorbância do branco</b> Absorbancia del blanco/ Blank absorbance:	<b>&lt; 0,900</b>	<b>0,0009</b>
<b>Atividade do branco</b> Actividad del blanco/ Blank activity:	<b>Dentro dos limites internos</b> Dentro de límites internos/ Within internal limits	<b>De acordo</b> De acuerdo/Accordingly
<b>Linearidade</b> Linealidad / Linearity:	<b>800 U/L</b>	<b>De acordo</b> De acuerdo/Accordingly
<b>Soro Controle nível I</b> Control de suero nível I/Control Serum Level I:	<b>172 (138 - 206) UI/mL</b>	<b>171,7 UI/mL</b>
<b>Soro Controle nível II</b> Control de suero nível II/Control Serum Level II:	<b>267 (214 - 320) UI/mL</b>	<b>237,8 UI/mL</b>

<b>Data</b> Fecha / Date:	
------------------------------	--

*Tatiane Trindade*

**Tatiane Trindade Gonzaga Pereira**  
Controle de Qualidade  
Control de Calidad / Quality Control

