

## BD MICRO L Fe EDTA [ EDTA-FeNH<sub>4</sub> . NH<sub>4</sub>OH ]

### INFORMACIÓN DE COMPOSICIÓN

Parámetro	Valor	Unidades
Apariencia Visual	Líquido marrón-rojizo	
Contenido calculado en:		
EDTA-FeNH <sub>4</sub> (Mw=362)	≈49	%p/p
EDTA-FeNH <sub>4</sub> x NH <sub>4</sub> OH (Mw=397)	≈53	%p/p
Contenido de Hierro (Fe)	7,5 ± 0,2	%p/p
	98 ± 3	g/L
Densidad a 20°C	1,29 ± 0,01	g/ml
pH (solución 1%)	8,0 ± 0,5	Ud. pH

Nº CAS	68413-60-5
Nº EINECS	270-232-7

