

BILIS DE BUEY



La Bilis de Buey es preparada por procesos de deshidratación a bajas temperaturas. Es utilizada como un agente inhibitorio selectivo en medios de cultivo como por ejemplo en el Caldo Verde Brillante Bilis al 2 % , Agar de Bilis y Rojo Violeta, Agar TCBS etc.

Características Químicas	Especificación	Análisis típico
ph(solución al 2%)	6,0-8,5	8.3
Humedad	Máxima 6,0%	3.1%
Ácido Cólico	Mínimo 45%	47.0%
Solubilidad (solución al 2%)	Solución clara de color amarillo verdoso, sin sedimento, libre de grasa y partículas extrañas	

Soporte de crecimiento		
Caldo Verde Brillante Bilis al 2%		Satisfactorio

Análisis microbiológico		
Cuenta estándar	Menos de 5000 col/mL	
Hongos y Levaduras	Menos de 100 col/mL	
Coliformes	Negativo	
Salmonella	Negativo	

