



azienda chimica e farmaceutica

## SPECIFICA TECNICA

Prodotto: **ACNIBIO PE 9010**

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Aspetto		liquido limpido	
Colore		incolore	
Odore		caratteristico	
Indice di rifrazione 20°C		1,522 - 1,534	°
Densità 20°C		1,0871 - 1,0923	g/ml
Titolo			
- Fenossietanolo		88,5 - 91,5	%
- Etilsilglicerin		8,5 - 11,5	%
Fenolo (dalla materia prima)		<=10	ppm
Tocoferolo sintetico (dalla materia prima)		conforme	
Identificazione IR		conforme	
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione		11/02/2015	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati