

FICHA TECNICA

BOTRYTEST

FORMULACIÓN

Test colorimétrico que permite medir la actividad lacasa sobre la uva y sobre el mosto.

CAMPO DE APLICACIÓN

Test de laboratorio permitiendo medir la actividad lacasa de *Botrytis cinerea* sobre la uva, el mosto y el vino.

MODO DE EMPLEO

Seguir las instrucciones que se encuentran en el kit de 10 dosis.

	MALETA DE 10 DOSIS	RECARGA 25 DOSIS	ECARG 100 DOSIS
REACTIVO	Vial de 15 mL	Vial de 20 mL	Vial de 100 mL
SOLUCION TAMPON	Vial de 30 mL	Vial de 60 mL	Vial de 200 mL

ESPECIFICACIONES FISICO-QUIMICAS

REACTIVO	Ethanol CAS #:64-17-5 N° EINCES : 200-578-6	Syringaldazine CAS #:14414-32-5 N° EINCES : 238-390-1	
SOLUCION TAPON	Acido ascético CAS #: 64-19-7 N° EINCES : 238-390-1	Acétate de sodium trihydraté CAS #:6131-90-4 N° EINCES : 204-823-8	Acéaldéhyde N° CAS : 75-07-0 N° EINCES : 200-836-8

CONSERVACIÓN

Conservar en su envase original no cerrado. Fecha Límite de Utilización Óptima (a partir de la fecha de producción

Conserver dans l'emballage d'origine à température modérée (+ 4° C), dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs.

DLUO : BOTRYTEST réactifs: 18 mois.

ACONDICIONAMIENTO

Maleta de 10 dosis: kit de 10 dosis completas.

Recarga de 25 dosis: kit de recarga para 25 dosis (jeringa y reactivo).

Recarga de 100 dosis: kit de recarga para 100 dosis (jeringa y reactivo).



LAMOTHE - ABIET
Avenue Ferdinand de Lesseps
33610, CANEJAN / BORDEAUX, FRANCE
Tél : +33 (0)5 57 77 92 92

LC/25-10-2016

Les informations fournies par cet outil sont données à titre indicatif et en l'état actuel de nos connaissances. Elles ne sauraient se substituer aux conseils de votre œnologue, spécifiquement adaptés à votre situation.