



**V.E.Q. ETANOLO SANGUE
INTERO**

	NOME	FUNZIONE	DATA
REDAZIONE	Avveduto Gianfranco	RAQ	
VERIFICA	Terreni Alessandro	RP	
APPROVAZIONE	Pezzati Paola	DIRETTORE SOD	

Etanolo sangue intero

Descrizione prodotto.

Il materiale di controllo si presenta in forma liquida E' preparato da sangue umano con aggiunta di costituenti di origine umana, conservanti e stabilizzanti.

La Ditta fornitrice attesta che i materiali sono negativi per:

Antigene di Superficie dell'Epatite B (HbsAg);

- Anticorpi anti Epatite C (anti-HCV); Anticorpi anti HIV di tipo 1, 2 e 0; Ricerca in PCR di HIV-RNA; Ricerca in PCR di HCV-RNA; Saggio per la ricerca di Anticorpi anti-Treponema (LUE); Saggio per la determinazione dell'alaninaamminotransferasi (il valore risulta entro 1,5 volte il range di normalità secondo il DMS 21/07/90).

Si raccomanda tuttavia di trattare i controlli con le medesime modalità e precauzioni usate per i campioni prelevati da pazienti.

Conservazione

Il materiale nella confezione integra, se conservato a +2/+8 C°, è stabile fino alla data di scadenza riportata sull'etichetta.

Trattamento materiali

Il campione è pronto all'uso. Per aprire il flacone, svitare semplicemente la ghiera in plastica e sollevare con attenzione il tappo in gomma. Immediatamente dopo ogni utilizzo richiudere attentamente il flacone

Il prodotto deve essere smaltito secondo le normative vigenti riguardanti i rifiuti ospedalieri potenzialmente infetti.



**V.E.Q. ETANOLO SANGUE
INTERO**

Stabilità dopo apertura

temperatura ambiente	/
+2/+8 C°	8 ore
-20 C°	/