



QuikRead FOB pozitivní kontrola

Kat.č.06027

Návod k použití



Určený účel použití

Orion Diagnostica QuikRead FOB pozitivní kontrola je určena ke kontrole kvality testu QuikRead FOB pomocí QuikRead Instrument nebo QuikRead 101.

Pro použití in vitro.

Princip postupu

Dvě kapky QuikRead FOB pozitivní kontroly použijte místo neznámého předředěného vzorku stolice. Pokračujte podle následujících instrukcí pro pracovní postup.

Reagencie

QuikRead FOB pozitivní kontrola obsahuje lidský hemoglobin. Mělo by s ní být zacházeno jako se vzorky pacientů.

Příprava

Před použitím QuikRead FOB pozitivní kontrolu vytemperujte na laboratorní teplotu (18 – 25°C), dobře promíchejte, ale netřepete. QuikRead FOB pozitivní kontrola je nyní připravena k použití.

Skladování

QuikRead FOB pozitivní kontrola je stabilní do data expirace, pokud je skladována při 2-8°C. Lahvičku, která by vykazovala známky mikrobiálního růstu, vyhodte.

Očekávané hodnoty

Výsledek by měl být „pozitivní FOB“.

V případě, že se na displeji objeví „negativní FOB“, ověřte, zda číslo šarže reagentů a číslo šarže magnetické karty je stejné a zda expirační doba žádné z reagentů neprošla. Opakujte test. Pokud negativní výsledek stále přetrvává, kontaktujte Orion Diagnostica Bělohorská 57, 169 00 Praha 6, tel. 233 350 533.

Upozornění a varování

Reagencie obsahují < 0,1 % azidu sodného jako konzervační činidlo. Azid sodný uvolňuje toxický plyn, pokud je v kontaktu s kyselinami. Azidy mohou reagovat s kovovými uzávěry za tvorby explozivních látek. Tvorbě azidů lze předejít tím, že při likvidaci reagentů vše opláchnete velkým množstvím vody.

Doporučujeme všechny použité materiály a reagencie před likvidací autoklávovat (1 hod při 121°C).

QuikRead FOB pozitivní kontrola obsahuje materiál lidského původu, který byl testován a shledán negativním na protilátky HIV, HCV a na antigen HbsAg. Přesto s kontrolou pracujte jako s materiálem schopným přenášet infekční agens.

Vysvětlení symbolů použitých na štítcích

Diagnostický zdravotnický prostředek in vitro



Katalogové číslo



Číslo šarže



Použitelné do



Teplotní rozmezí: skladujte při teplotě 2...8°C



Viz návod k použití



Kontrola



Původ lidský



Obsahuje azid sodný



Výrobce:

Orion Diagnostica Oy
P.O. Box 83, FIN-02101 Espoo, Finland
tel. +358-10-42 995; fax. +358-10-429 2794
www.oriondiagnostica.fi

Sídlo v ČR:

Orion Diagnostica-organizační složka
Bělohorská 57, 169 00 Praha 6
Tel. 233 350 533
E-mail: orion@oriondiagnostica.cz
www.oriondiagnostica.cz

Datum poslední revize textu: 20.3.2006

Originální příbalová informace: 36032-2