

Na zahtev(pitanje)potencijalnih ponuđača, ovim putem dostavljamo tražena pojašnjenja ( odgovor) u vezi JNMV 11/13 materijal za nauku (hemikalije)

Pitanje: Partija 19 – Da li je tolerabilan sastav storage buffer-a za EcoRI enzim, koji sadrži 5 mM KPO4  I 0.1 mM EDTA  dok se u ostalim komponentanama se ne razlikuje od traženog?

Odgovor: Ne

Pitanje: Partija 20 – Da li je tolerabilan sastav storage buffer-a koji sadrži 10mM Tris-HCl (pH 7.4 )?

Odgovor: Ne

Pitanje: Partija 104 – Da li je moguće ponuditi rekombinantni TNFα iz izvora : *Streptomyces lividans*?

Odgovor: Ovaj proizvod je moguće ponuditi ukoliko postoje nedvosmisleni dokazi da se on može koristiti kao standard u ELISA testu u kome se antitelo koje produkuje pacovski klon 6B8 koristi kao "hvatajuće" (engl. capture), a antitelo koje produkuje pacovski klon MP6-XT22 kao detektujuće.

Pitanje: Partija 105- Da li je moguće ponuditi FITC anti mouse CD44, sa 0.05% natrijum azidom kao konzervansom?

Odgovor: Ukoliko su svi ostali zahtevi iz specifikacije zadovoljeni moguće je ponuditi ovaj proizvod

Pitanje: Partija 107 – Da li je tolerabilan pH 5.9?

Odgovor: Ne

Pitanje: Partija 166- Da li je tolerabilna čistoća 99.5%?

Odgovor: Ne

Pitanje: STAVKA BROJ 121-DIMETHYLALUMINUM CHLORIDE CAS 1184-58-3

Posto Ni jedan od proizvodjaca nema u ponudi 0.9M u hexanu,

Da li je moguce ponuditi 0.9M u heptanu

Odgovor: Ne

U Beogradu, 10.10.2013.