



Okyselení vzorků na kyselou fosfatázu

Zpracoval:

RNDr. Jana Barcalová

Schválil:

RNDr. Hana Benáková, MBA
Primář pro KB a CNC

Dne: 3.4.2023

Účinnost dokumentu od: 3.4.2023

První vydání: 3.4.2023

Dotčené osoby: KPDPM

Uvolnil pro SMK:

Ing. Květa Pelinková, MBA
Manažer kvality ÚLBLD

Dne: 3.4.2023

Pracovní kopie: č. 1

Kyselá fosfatáza – příprava vzorků před analýzou (okyselení)

Krev po vysrážení centrifugovat při 1500 g 10 minut (g = násobky tíhového zrychlení, tomu pro každou centrifugu odpovídá jiný počet otáček/min, záleží na poloměru otáčení)

Oddělit sérum

Sérum okyselit pufrem (na vyžádání dodá Centrální laboratoř tel. 2882): na 1 ml séra 1 kapka roztoku (do 30 minut)

Okyselené sérum označit štítkem se jménem a rodným číslem, skladovat v lednici, na žádanku (samostatnou pro ACP) napsat „okyseleno“

Okyselené sérum se žádankou odeslat co nejdříve k analýze do centrální laboratoře

Postupujte přesně dle pokynů, aby vyšetření mělo co nejvyšší informační hodnotu.

Revize: