

Cyklus EHK: FC2/23 - Kalprotektin ve stolici

Stop termín: 22.9.2023

Nastavení: skupiny - princip měření

AV = vztažná hodnota

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{eva} = počet hodnocených výsledků

CVP = konsenzus všech účastníků

N_{rel} = relativní počet výsledkůN_{suc} = počet úspěšných výsledků

>>> ... očekávaný výsledek

S_{rel} = relativní úspěšnost

> ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]	
(223) Kalprotektin		72				72	71	99
Vzorek A		72				72	71	99
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	15	21	Negativní				
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	6	8,3	Negativní				
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	15	21	Negativní				
(6) IMT, IMN	CVP >>>	20	28	Negativní				
		1	1,4	Pozitivní				
(7) HPLC, GC	CVP >>>	15	21	Negativní				
Vzorek B		72				72	72	100
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	15	21	Pozitivní				
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	6	8,3	Pozitivní				
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	15	21	Pozitivní				
(6) IMT, IMN	CVP >>>	21	29	Pozitivní				
(7) HPLC, GC	CVP >>>	15	21	Pozitivní				