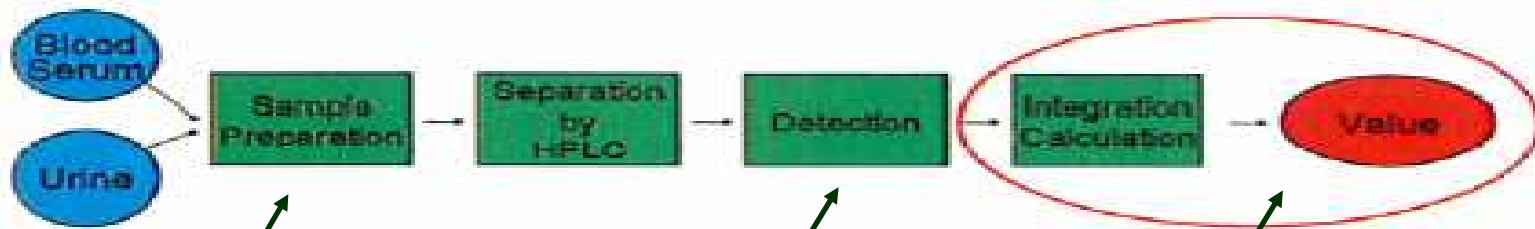




Vyhodnocení dat

BIO-RAD



Fe saturace
Eliminace lipoproteinů

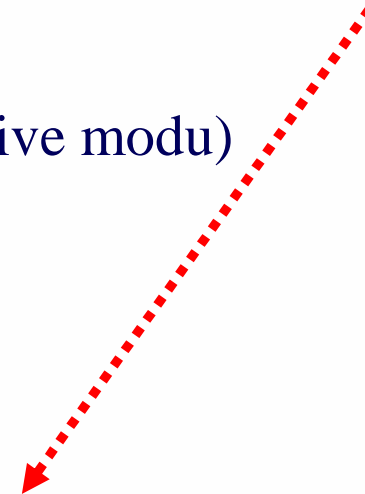
460 nm

Nadefinované
parametry z CD



Nadefinované parametry pro vyhodnocení dat

- RT (ovlivnění retenčních časů teplotou)
 - Setup – Test (nutno nastavovat v Manual či Inactive modu)
- Treshold
- Peak Table



Pokud RT jsou výrazně posunuté
Indikace problému



RT nesouhlasí s nastavenými hodnotami

- Změna teploty na koloně
- Kontrola průtoků
- Kontrola teploty na koloně
- Možnost ucpání kolony – zvýšený tlak – řešení je otočit kolonu a na 10 min proplachovat pufrem B
- Možnost změny parametrů pro všechny analýzy – po domluvě s Bio-Rad



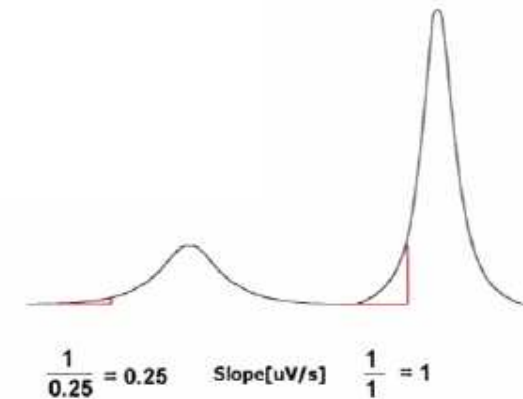
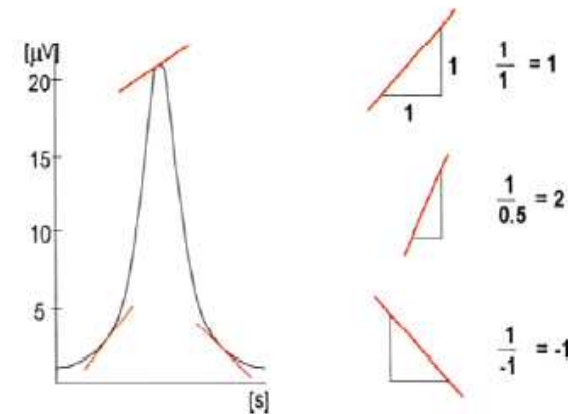
Peak table

- Tabulka s hodnotami retenčních intervalů (RT a tolerancí)
- Přednastaveno z CD, je možné parametry změnit – po dohodě s Bio-Rad



Treshold

- Nastaveno z CD
- V HPLC aplikacích je to poměr stran
- změna v citlivosti metody – detekce peaku
- nižší hodnota treshold – detekce nižších peaků
- možnost změnit pro všechny vzorky
- možnost změnit pro individuální vzorek reanalýzou





Jednotlivé příklady

- V rámci individuálních návštěv zástupce spol Bio-Rad u Vás

Děkuji za pozornost