

# Kódy zpráv IDEXX LaserCyte\* Dx/IDEXX LaserCyte\*

## Kódy zpráv týkající se vzorků†

Kód	Plné znění	Požadovaný krok	Popis
VRL	Hodnota mimo rozsah	Přezkoumejte příslušné parametry.† Zkontrolujte přítomnost artefaktů (lipémie/hemolýza) ve vzorku. Pokud nebyly velmi vysoké či nízké hodnoty pro daný parametr předpokládány, nechte vzorek opětovně vyhodnotit.	Daný parametr byl mimo vykazovaný rozsah hematologického analyzátoru LaserCyte* Dx/LaserCyte*.
RD	Abnormální distribuce červených krvinek	Posuďte stav pacienta. V případě, že nebyl velmi nízký počet červených krvinek předpokládán, nechte vzorek opětovně vyhodnotit.	Počet červených krvinek byl v rozmezí 0,25 až 1,00 M/μl. MCV, RDW, HCT, MCH a MCHC nelze určit z důvodu sporného počtu červených krvinek.
RD	Abnormální distribuce retikulocytů	Měl by být vyhodnocen krevní nátěr, aby se potvrdila přítomnost významné populace retikulocytů.	Procento retikulocytů bylo > 30 %, výsledek je proto nutné ověřit.
WD	Abnormální distribuce bílých krvinek	Měl by být vyhodnocen krevní nátěr pro potvrzení hlášených hodnot.	Morfologie leukocytů pacienta ztížily zřetelné oddělení určitých populací bílých krvinek.
PA	Zjištěny shluky krevních destiček	Potvrďte přítomnost shluků krevních destiček pomocí krevního nátěru (diferenciál může být ovlivněn v případě mimořádné agregace krevních destiček). <b>Poznámka:</b> Tato funkce je v současné době k dispozici pouze pro kočky a fretky.	Je pravděpodobná přítomnost shluků krevních destiček.
RD	Abnormální distribuce krevních destiček	Měl by být vyhodnocen krevní nátěr pro potvrzení počtu krevních destiček.	Hodnota krevních destiček byla buď velmi nízká, nebo mohou fragilní erytrocyty interferovat s počtem krevních destiček.

## Kódy zpráv týkající se přístroje†

Code	Plné znění	Požadovaný krok	Popis
HC	Chyba kanálu HGB	Nechte opětovně zpracovat vzorek.	Během analýzy hemoglobinu se mohou objevit vzduchové bubliny nebo je možné, že v průběhu analýzy hemoglobinu a bílých krvinek nebylo správně provedeno ředění.
IQA	Chyba zajišťování vnitřní kvality	Nechte opětovně zpracovat vzorek.	Při zpracování vzorku nebyla splněna jedna z kontrol zajišťování vnitřní kvality analyzátoru LaserCyte Dx/LaserCyte.
TI	Teplota mimo rozsah	Ujistěte se, že filtr ventilátoru v analyzátoru je čistý a že analyzátor se nachází v místech, kde okolní teplota dosahuje 60–80 °F (15–26,8 °C).	Vnitřní teplota analyzátoru LaserCyte Dx LaserCyte byla mimo přijatelný provozní rozsah.

†Podezřelé výsledky budou označeny hvězdičkou (\*), která naznačuje nutnost dalšího vyšetření.

 Červené krvinky

 Bílé krvinky

 Krevní destičky

**IDEXX Zákaznická podpora**

Česká republika 239.018.034

Slovensko 0/268.622.417