

Códigos de mensagem IDEXX **LaserCyte* Dx/IDEXX LaserCyte***

Códigos de mensagem da amostra†

| Código | Texto completo | Ação necessária | Descrição |
|--------|---------------------------------------|--|---|
| VRL | Valor fora do intervalo | Reveja os parâmetros em questão.† Verifique se há artefatos (lipemia/hemólise) nas amostras. Se os valores, muito elevados ou muito baixos, não eram esperados para o parâmetro suprimido, analise a mostra novamente. | O valor do parâmetro suprimido ficou fora do intervalo reportável do analisador hematológico LaserCyte* Dx/LaserCyte*. |
| RD | Distribuição anormal de eritrócitos | Avalie a condição do paciente. Se uma contagem muito baixa de eritrócitos não era esperada, analise novamente a amostra. | A contagem de eritrócitos mostrou valores entre 0,25 e 1,00 M/ μ l. Não é possível determinar valores de MCV, RDW, HCT, MCH e MCHC devido à contagem de eritrócitos suspeita. |
| RD | Distribuição anormal de reticulócitos | Uma análise de esfregaço sanguíneo deve ser realizada para confirmar a presença de uma população significativa de reticulócitos. | A porcentagem de reticulócitos foi maior que 30% e, portanto, é suspeita. |
| WD | Distribuição anormal de leucócitos | Uma análise do esfregaço sanguíneo é recomendada para confirmar os valores informados. | A morfologia das células do paciente dificultou uma separação clara de algumas populações de leucócitos. |
| PA | Agregados plaquetários detectados | Confirme a presença de agregados plaquetários (A análise diferencial pode ser afetada em casos de agregação plaquetária extrema). Observação: No momento, este recurso está disponível apenas para pacientes felinos e fúries. | É provável que haja presença de agregados plaquetários ou aglomerados de plaquetas. |
| RD | Distribuição anormal de plaquetas | Uma análise de esfregaço sanguíneo deve ser realizada para confirmar a contagem de plaquetas. | O valor plaquetário era muito baixo ou eritrócitos fragmentados podem ter afetado a contagem de plaquetas. |

Códigos de mensagem do instrumento†

| Código | Texto completo | Ação necessária | Descrição |
|--------|---------------------------------------|--|--|
| HC | Erro no canal HGB | Analise a amostra novamente. | Podem ter surgido bolhas de ar durante a análise de hemoglobinas ou talvez tenha ocorrido uma diluição inadequada durante a análise de hemoglobina e leucócitos. |
| IQA | Erro interno de garantia de qualidade | Analise a amostra novamente. | A análise da amostra não atendeu a uma das verificações de garantia interna de qualidade do analisador LaserCyte Dx/LaserCyte. |
| TI | Temperatura fora do intervalo | O filtro do ventilador do analisador deve estar limpo e o analisador deve estar em uma área com temperatura ambiente de 15 °C a 26,8 °C (60 °F a 80 °F). | A temperatura interna do analisador LaserCyte Dx/LaserCyte ficou fora da faixa de operação aceitável. |

†Resultados suspeitos serão marcados com um asterisco (*) para indicar a necessidade de mais investigação.

 Eritrócitos

 Leucócitos

 Plaquetas

Assistência técnica da IDEXX

EUA/Canadá/América Latina 1-800-248-2483

Europa 00800 1234 3399

Austrália 1300 44 33 99

Nova Zelândia 0800-102-084

Ásia 0800-291-018