**Калибратор TruCal U Лот 34130 Годен до: 12-2024**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тест** | **Аббрев** | ***Методика*** | **Знач.** | Единицы |
| Альбумин | **ALB** | Бромкрезоловый зеленый (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **36.4** | г/л |
| Щелочная фосфатаза | **ALP** | DGKC 1970 37 °C (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **500** | Ед./л |
| АЛАТ | **ALT/GPT** | without P5P 37 °C (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) без пиридоксальфосфата | **98,3** | Ед./л |
| АСАТ | **AST/GOT** | IFCC / NVKC, без пиридоксальфосфата (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **103** | Ед./л |
| а-Амилаза | **AMY** | EPS-G7 (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **181** | Ед./л |
| п-Амилаза | **p-AMY** | EPS-G7 (ДиаВетТест, DiaSys) | **167** | Ед./л |
| Билирубин Прямой | **D-Bil** | DCA (ДиаВетТест, ДиаС, BSBE) | **41,9** | мкмоль/л |
| Билирубин Общий | **T-Bil** | DCA (ДиаВетТест, ДиаС, BSBE) | **70,2** | мкмоль/л |
| Кальций | **Ca** | Arsenazo III (ДиаВетТест ,ДиаС) | **2.53** | ммоль/л |
| Phosphonazo III | **2.73** |
| Хлориды | **Cl** | Тиоцианатный (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **101,5** | ммоль/л |
| Холинэстераза | **CHE** | Бутирилтиохолиновый (ДиаВетТест, DiaSys) | **4734** | Ед./л |
| Холестерин | **Chol** | CHOD-PAP (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **4.13** | ммоль/л |
| Креатинкиназа | **CK** | DGKC, IFCC 37 °C (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **361** | Ед./л |
| Креатинин | **Creat** | enzymatic, PAP | **337** | мкмоль/л |
| Jaffé with compensation /Яффе с компенсацией (-27) | **380** |
| Яффе без компенсации (ДиаВетТест, ДДС, ДиаС) | **336** |
| Железо | **Fe** | Ферен (ДиаВетТест, ДиаС) | **34.4** | мкмоль/л |
| г-ГТ | **GGT** | Szasz liquid stand. Szasz | **87,3** | Ед./л |
| IFCC 37 °C (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **98,7** |
| ГЛДГ | **GLDH** | DGKC (1970) | **25,9** | Ед./л |
| Глюкоза | **Gluc** | GOD-PAP (ДиаВетТест, ДДС, ДиаС) | **10.5** | ммоль/л |
| а-ГБДГ | **a-HBDH** | DGKC | **263** | Ед./л |
| Лактат | **Lact** | LDH UV | **3.12** | ммоль/л |
| Лактатдегидрогеназа | **LDH** | DGKC opt. 1970 37 °C (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **420** | Ед./л |
| IFCC, DGKC 1994 37 °C | **239** |
| Липаза | **Lips** | Колориметрический, 37 °C (ДиаВетТест, DiaSys) | **102** | Ед./л |
| Магний | **Mg** | Ксилидиновый синий (ДиаВетТест, DiaSys, BSBE) | **1.14** | ммоль/л |
| Фосфор | **P** | Молибдат UV (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **1.80** | ммоль/л |
| Триглицериды | **TG** | GPO-PAP (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **1.62** | ммоль/л |
| Общий Белок | **TP** | Biuret / Биуретовый (с сывороточным бланком) | **54,1** | г/л |
| Биуретовый без сывороточного бланка, монореагент (ДиаВетТест, ДиаС, ДДС) | **59.4** |
| Мочевая кислота | **UA** | Uricase-TOOS (DiaS) | **322** | мкмоль/л |
| TBHBA (ДиаВетТест, ДДС) | **323** |
| НЖСС | **UIBC** | Ferrozine / Ferene | **40,8** | мкмоль/л |
| Мочевина | **Urea** | Уреаза УФ кинетика (ДиаВетТест, ДиаС) | **17.6** | ммоль/л |

**Используйте значения контролей для тех же методик, что и калибратор!**

\*Серым выделены наиболее часто применяемые методики.