



گزارش ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی



دوره دوم سال ۱۴۰۲ نمونه: ۱۴۰۲۱۱۰

آزمایشگاه: مرکزی فردیس ۵.۱۳۰

#	Test	Your Result	Target	CV	SDI	%Dev	جزئیات
۱	Glucose	۱۰۷	۱۰۷.۷۴	۱.۷۲	-۰.۱۱	۰.۶۹%	جزئیات
۲	Urea	۴۴.۹	۴۳.۵۹	۳.۹	۰.۵۳	۳%	جزئیات
۳	Uric Acid	۵.۸	۵.۸۹	۳.۷۲	-۰.۱۹	۱.۴۸%	جزئیات
۴	Creatinine	۱.۵۳	۱.۵۷	۵.۵۸	-۰.۲۹	۲.۶۱%	جزئیات
۵	Total Bilirubin	۱.۴۳	۱.۴۶	۴.۵۲	-۰.۱۲	۱.۷۹%	جزئیات
۶	Direct Bilirubin	۰.۹۱	۱.۱۳	۴.۵۲	-۱.۰۱	۱۹.۴۷%	جزئیات
۷	Cholestrol	۱۶۰	۱۶۳.۶۹	۴.۵۱	-۰.۳۸	۲.۲۶%	جزئیات
۸	Triglyceride	۱۰۱	۱۰۰.۰۷	۳.۴	۰.۱۲	۰.۹۳%	جزئیات
۹	HDL	۵۳	۵۳.۰۲	۴.۷۲	-۰.۰۰	۰.۰۳%	جزئیات
۱۰	LDL	۸۰	۷۹.۵۵	۳.۶۹	۰.۰۴	۰.۵۷%	جزئیات
۱۱	Albumin	۴.۱	۴.۳۸	۳.۳۳	-۱.۰۸	۶.۴۶%	جزئیات
۱۲	Protein	۵.۷	۶.۳۲	۶.۴۸	-۱.۹۷	۹.۸۷%	جزئیات
۱۳	ALP	۱۷۹	۱۷۶.۵۸	۶.۶۷	۰.۰۹	۱.۳۷%	جزئیات
۱۴	AST	۳۶	۳۲.۹۴	۷.۰۹	۰.۹۳	۹.۲۸%	جزئیات
۱۵	ALT	۳۴	۳۲.۳۳	۶.۳۹	۰.۵۲	۵.۱۶%	جزئیات
۱۶	CPK	۱۸۱	۱۷۹.۵۳	۴.۴۱	۰.۰۵	۰.۸۲%	جزئیات
۱۷	LDH	۲۱۰	۲۱۷.۲۷	۴.۱۲	-۰.۴۲	۳.۳۵%	جزئیات
۱۸	Amylase	۸۶	۸۷.۴۲	۲.۹	-۰.۱۴	۱.۶۲%	جزئیات
۱۹	Lipase	۳۳	۳۶.۴۲	۹.۷۶	-۰.۵۲	۹.۳۹%	جزئیات
۲۰	GGT	۴۱	۴۵.۲۲	۹.۱۱	-۰.۸۵	۹.۳۳%	جزئیات

#	Test	Your Result	Target	CV	SDI	%Dev	جزئیات
۲۱	Calcium	۸.۵	۸.۶۲	۱.۵۴	-۰.۲۸	۱.۳۸%	جزئیات
۲۲	Phosphorus	۴.۵	۴.۴۷	۳.۳۶	۰.۰۸	۰.۶۳%	جزئیات
۲۳	Iron	۱۰۷	۱۰۹.۸۵	۴.۹۹	-۰.۲۲	۲.۵۹%	جزئیات
۲۴	UIBC	۱۳۷	۱۲۹.۷۳	۸.۳۷	۰.۳۷	۵.۶%	جزئیات
۲۵	TIBC	۲۴۴	۲۵۶.۰۲	۱۰.۷۳	-۰.۳۱	۴.۷%	جزئیات
۲۶	Transferin	۲۰۵	۱۹۵.۷۸	۴.۲۲	۰.۳۱	۴.۷۱%	جزئیات
۲۷	Sodium	۱۴۰	۱۴۱.۵۹	۱.۵۹	-۰.۵۶	۱.۱۲%	جزئیات
۲۸	Potassium	۴.۰	۴.۱۰	۳.۰۷	-۰.۷۱	۲.۴۹%	جزئیات
۲۹	Lithium	۱.۰۱	۰.۹۶	۶.۳۳	۰.۴۶	۵.۱%	جزئیات
۳۰	Tf	۷.۵۷	۷.۲۹	۴.۴۳	۰.۳۲	۳.۸۱%	جزئیات
۳۱	TSH	۱.۱۳۶	۱.۱۵	۶.۹۲	-۰.۰۹	۱.۰۵%	جزئیات
۳۲	Total PSA	۸.۵۳	۹.۰۳	۷.۱	-۰.۵۵	۵.۵%	جزئیات
۳۳	Ferritin	۲۷.۷۲	۲۴.۴۵	۷.۸۸	۰.۸۹	۱۳.۳۹%	جزئیات

$SDI \leq 0.99$	$1 \leq SDI \leq 1.99$	$2 \leq SDI \leq 2.99$	$SDI \geq 3$
حوب	قابل قبول	هشدار	غیر قابل قبول