



دوره سوم سال ۱۴۰۲ نمونه: ۱۴۰۲۱۳۱۰

آزمایشگاه: نوبل ۶۰.۲۱۴



گزارش ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی

#	Test	Your Result	Target	CV	SDI	%Dev	جزئیات
۱	Glucose	۱۰۳	۱۰۶.۸۱	۴.۹۷	-۰.۵۹	۳.۵۶%	جزئیات
۲	Urea	۴۲.۸	۴۲.۶۸	۷.۸۲	۰.۰۵	۰.۲۸%	جزئیات
۳	Uric Acid	۵.۶	۶.۱۷	۹.۳۳	-۱.۲۰	۹.۲۷%	جزئیات
۴	Creatinine	۱.۴۳	۱.۳۳	۹.۲۴	۰.۸۷	۷.۷۶%	جزئیات
۵	Total Bilirubin	۱.۴۳	۱.۴۶	۲۳.۶۸	-۰.۱۲	۱.۷۹%	جزئیات
۶	Direct Bilirubin	۰.۸۷	۰.۸۱	۲۹.۸۵	۰.۳۹	۷.۵۴%	جزئیات
۷	Cholestrol	۱۴۳	۱۵۳.۴۷	۷.۵۵	-۱.۱۴	۶.۸۲%	جزئیات
۸	Triglyceride	۹۰	۸۸.۵۰	۱۱.۰۶	۰.۲۲	۱.۶۹%	جزئیات
۹	HDL	۵۳	۴۸.۱۷	۹.۵	۰.۸۴	۱۰.۰۲%	جزئیات
۱۰	LDL	۸۰	۸۱.۹۶	۱۲.۷	-۰.۱۶	۲.۳۹%	جزئیات
۱۱	Albumin	۴.۱۳	۴.۲۰	۶.۰۲	-۰.۲۶	۱.۵۵%	جزئیات
۱۲	Protein	۵.۹۴	۶.۰۴	۶.۹۳	-۰.۳۳	۱.۶۶%	جزئیات
۱۳	ALP	۳۰۰	۳۰۴.۶۰	۱۳.۹۴	-۰.۱۰	۱.۵۱%	جزئیات
۱۴	AST	۳۴	۳۴.۰۴	۸.۱۱	-۰.۰۱	۰.۱۱%	جزئیات
۱۵	ALT	۳۹	۳۹.۷۴	۱۲.۱۹	-۰.۱۹	۱.۸۵%	جزئیات
۱۶	CPK	۱۹۷	۲۰۲.۹۳	۸.۳۸	-۰.۱۹	۲.۹۲%	جزئیات
۱۷	LDH	۴۱۷	۳۹۷.۵۵	۸.۱۶	۰.۶۱	۴.۸۹%	جزئیات
۱۸	Amylase	۸۷	۹۰.۳۸	۶.۲۶	-۰.۳۳	۳.۷۴%	جزئیات
۱۹	Lipase	۲۴	۳۳.۲۹	۲۶.۱۲	-۱.۵۵	۲۷.۹۱%	جزئیات
۲۰	GGT	۴۹.۸	۴۶.۱۹	۹.۸۸	۰.۷۱	۷.۸۱%	جزئیات

#	Test	Your Result	Target	CV	SDI	%Dev	جزئیات
۲۱	Calcium	۹.۳	۹.۰۲	۳.۴۶	۰.۶۱	۳.۰۷%	جزئیات
۲۲	Phosphorus	۴.۲	۴.۷۳	۶.۵۷	-۱.۴۳	۱۱.۱۳%	جزئیات
۲۳	Iron	۹۲	۱۰۱.۱۴	۸.۹۶	-۰.۷۵	۹.۰۴%	جزئیات
۲۴	TIBC	۲۷۴	۲۴۷.۰۵	۱۱.۰۴	۰.۷۳	۱۰.۹۱%	جزئیات
۲۵	Sodium	۱۳۹.۹۶	۱۳۷.۲۰	۱.۹	۱.۰۱	۲.۰۱%	جزئیات
۲۶	Potassium	۴.۲۰	۳.۹۱	۳.۰۵	۲.۱۳	۷.۴۷%	جزئیات
۲۷	Lithium	۰.۹۰	۰.۹۳	۵.۰۸	-۰.۳۱	۳.۴۳%	جزئیات
۲۸	Tf	۶.۹۳	۷.۰۴	۱۱.۱۸	-۰.۱۳	۱.۵۱%	جزئیات
۲۹	TSH	۱.۳۲	۱.۴۸	۱۰.۷۶	-۰.۹۲	۱۱.۰۵%	جزئیات
۳۰	Total PSA	۱۰.۱۰	۱۰.۰۶	۸.۶۱	۰.۰۴	۰.۴۱%	جزئیات
۳۱	Ferritin	۲۸.۵۷	۲۷.۳۶	۳.۷۷	۰.۲۹	۴.۴۱%	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