

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی ایران

دکتر علی عجمی

نوبل

- منوی اصلی
- صفحه نخست
- دوره های ارزیابی خارجی
- خروج

دوره چهل و یکم زمستان 1400

B1 Results

نمونه سرم مجهول بیوشیمی

کد نمونه 1695 EQAP-10814 آزمایشگاه نوبل

عملکرد عالی (رنگ آبی)	DI	< 0.5
عملکرد مطلوب (رنگ سبز)	DI	0.5 - 1.0
نتیجه قابل قبول اما در حدود مرز (رنگ زرد)	DI	1.0 - 2.0
نیاز به بررسی روش و کنترل کالیبراسیون (رنگ نارنجی)	DI	2.0 - 3.0
وجود نقص و نیاز به پیگیری فوری (رنگ قرمز)	DI	> 3.0
نتیجه گزارش شده خارج از محدوده است ((Out Of Range	DI	> 10.0

برای مشاهده آنالیز آماری تمامی همگروه ها، در جدول زیر بر روی نام آنالیت مورد نظر کلیک کنید.

Analyte	Unit	Lab Result	PeerGroup Count	PeerGroup Mean	PeerGroup %CV	Lab DI
Albumin	g/dL	4.20	28	4.15	6.29	0.20
ALP	U/L	278.00	881	266.75	9.07	0.27
ALT (GPT)	U/L	37.00	37	35.63	6.29	0.39
Amylase	U/L	99.30	80	94.24	5.89	0.47
AST (GOT)	U/L	33.00	46	34.12	7.33	0.33
Ca	mg/dL	8.90	41	9.05	4.85	0.32
Cholestrol	mg/dL	146.00	79	153.93	5.90	0.86

<u>CK</u>	U/L	185.00	32	179.20	12.16	0.22
<u>Creatinine</u>	mg/dL	1.60	37	1.50	11.25	0.73
<u>Direct Bilirubin</u>	mg/dL	0.60	52	0.79	30.62	1.99
<u>Fe</u>	µg/dL	100.00	798	100.58	11.04	0.05
<u>GGT</u>	U/L	52.00	59	45.09	8.11	1.39
<u>Glucose</u>	mg/dL	115.00	42	107.69	6.80	1.13
<u>HDL-C</u>	mg/dL	44.00	136	48.44	9.73	0.76
<u>K</u>	mEq/L	3.87	795	3.89	3.47	0.14
<u>LD</u>	U/L	385.00	34	385.41	8.36	0.01
<u>LDL-C</u>	mg/dL	80.00	99	74.80	8.51	0.47
<u>Li</u>	mEq/L	0.99	96	1.02	6.22	0.24
<u>Na</u>	mEq/L	135.10	786	139.37	1.99	1.53
<u>Phosphorus</u>	mg/dL	4.30	27	4.39	7.47	0.25
<u>T3</u>	ng/mL	1.70	127	1.45	10.49	1.42
<u>T4</u>	µg/dL	7.63	146	7.11	7.98	0.61
<u>Total Bilirubin</u>	mg/dL	1.34	39	1.41	23.25	0.31
<u>Triglyceride</u>	mg/dL	89.00	35	95.09	9.79	0.84
<u>Total Protein</u>	g/dL	5.90	169	6.02	5.87	0.40
<u>TSH</u>	mIU/L	1.24	33	1.15	8.90	0.66
<u>Uric Acid</u>	mg/dL	5.80	51	5.70	7.12	0.23
<u>FSH</u>	IU/L	16.90	14	16.05	8.74	0.35
<u>LH</u>	IU/L	11.70	14	10.95	8.27	0.46
<u>PRL</u>	ng/mL	7.55	102	8.80	20.89	0.95
<u>Ferritin</u>	ng/mL	29.48	91	36.37	12.41	1.26
<u>PSA</u>	ng/mL	12.50	35	12.81	9.88	0.16
<u>Cancer Antigen125</u>	U/mL	6.40	27	6.96	12.29	0.54

Copyright © 2022 [IACLD](#). All rights reserved.