

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی ایران

• دکتر علی عجمی

نوبل

- صفحه نخست
- دوره های ارزیابی خارجی
- خروج

دوره سی و نهم تابستان 1400

B1 Results

نمونه سرم مجهول بیوشیمی

1118 کد نمونه 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	708	4.12	5.66	0.25
ALP	U/L	220.00	50	286.86	12.77	1.50

<u>ALT (GPT)</u>	U/L	36.00	59	35.67	8.34	0.05
<u>Amylase</u>	U/L	81.50	10	87.55	11.77	0.60
<u>AST (GOT)</u>	U/L	35.00	57	32.69	9.14	0.56
<u>Ca</u>	mg/dL	9.00	41	9.10	5.75	0.28
<u>Cholestrol</u>	mg/dL	150.00	42	154.89	8.48	0.42
<u>CK</u>	U/L	187.00	19	182.11	6.99	0.15
<u>Creatinine</u>	mg/dL	1.52	40	1.55	11.68	0.24
<u>Direct Bilirubin</u>	mg/dL	0.55	33	0.94	33.94	2.16
<u>Fe</u>	µg/dL	98.00	582	102.45	9.18	0.29
<u>GGT</u>	U/L	46.10	226	46.17	10.67	0.01
<u>Glucose</u>	mg/dL	108.00	43	107.48	6.54	0.06
<u>HDL-C</u>	mg/dL	45.00	56	44.36	15.15	0.12
<u>K</u>	mEq/L	3.92	741	3.88	3.57	0.33
<u>LD</u>	U/L	378.00	24	377.92	8.94	0.00
<u>LDL-C</u>	mg/dL	81.00	27	85.70	8.24	0.46
<u>Li</u>	mEq/L	1.20	107	1.02	7.22	1.64
<u>Na</u>	mEq/L	138.10	750	139.25	1.99	0.52
<u>Phosphorus</u>	mg/dL	4.50	36	4.43	7.08	0.20
<u>T3</u>	ng/mL	1.41	29	1.28	5.48	0.65
<u>T4</u>	µg/dL	7.41	37	7.16	5.51	0.23
<u>Total Bilirubin</u>	mg/dL	1.25	35	1.47	18.25	0.79
<u>Triglyceride</u>	mg/dL	95.00	41	98.87	14.31	0.51
<u>Total Protein</u>	g/dL	6.05	144	6.06	7.13	0.05
<u>TSH</u>	mIU/L	1.24	41	1.15	9.12	0.50
<u>Urea</u>	mg/dL	47.10	44	42.47	7.75	1.91
<u>Uric Acid</u>	mg/dL	5.20	49	5.55	9.22	0.83
<u>FSH</u>	IU/L	17.20	78	14.57	16.92	1.21
<u>LH</u>	IU/L	7.59	39	6.42	12.96	1.22
<u>PRL</u>	ng/mL	6.33	35	7.45	6.67	1.00

PSA	ng/mL	13.00	37	11.92	8.26	0.60
Cancer Antigen125	U/mL	7.80	30	7.06	11.93	0.70

Copyright © 2021 [IACLD](#). All rights reserved.