

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی ایران

- دکتر علی عجمی

- نوبل

- منوی اصلی

- [صفحه نخست](#)

- [دوره های ارزیابی خارجی](#)

- [خروج](#)

دوره چهل و دوم تابستان 1401

B4 Results

B4.1 HbA1c نمونه مجهول

آزمایشگاه نوبل	EQAP-10814	1793 کد نمونه
----------------	------------	---------------

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
HbA1c	%	5.27	24	5.54	4.54	0.62

Copyright © 2023 [IACLD](#). All rights reserved.

EQAP Panel [Toggle navigation](#)

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی ایران

- دکتر علی عجمی
- نوبل

- منوی اصلی
- [صفحه نخست](#)
- [دوره های ارزیابی خارجی](#)
- [خروج](#)

دوره چهل و دوم تابستان 1401

B4 Results

نمونه مجهول HbA1c B4.2

آزمایشگاه نوبل	EQAP-10814	1794 کد نمونه
----------------	------------	---------------

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
HbA1c	%	7.21	24	7.73	5.24	0.84