

# Boule Cal-5Diff A1

CAL

IVD

LOT



72502-44

2025/05/05

Open vial stability: 7 days<sup>1</sup>

## Medonic M51 / Swelab Lumi

Parameter <sup>2</sup>	WBC 10 <sup>9</sup> /L	RBC 10 <sup>12</sup> /L	HGB g/L	MCV fL	PLT 10 <sup>9</sup> /L
Mean <sup>3</sup> Analyzer A	9.01	4.55	132	90.6	234
Mean <sup>3</sup> Analyzer B	8.79	4.50	132	90.4	238
± Range <sup>4</sup>	0.30	0.10	3	2.0	12

1	2	3	4
bg Трайност на отворен флакон: 7 дни	Параметър	Средно	Обхват
cs Stabilita otevřené ampulky: 7 dny	Parametr	Průměr	Rozsah
da Åben rør stabilitet: 7 dage	Parameter	Middelværdi	Område
de Stabilität geöffneter Flaschen: 7 tage	Parameter	Mittelwert	Bereich
el Διατήρηση δείγματος μετά την αποσφράγιση: 7 ημέρα	Παράμετρος	Μέση	Αναμενόμενο εύρος α
es Estabilidad de la cápsula abierta: 7 días	Parámetro	Media	Intervalo
et Stabiilsus avatud vialis: 7 päevade arv	Parameeter	Keskmine	Vahemik
fr Stabilité en flacon ouvert: 7 jour	Paramètre	Moyenne	Intervalle
hr Stabilitnost otvorene bočice: 7 dani	Parameter	Sredstvo	Raspon
it Stabilità della fiala aperta: 7 giorni	Parametro	Media	Intervallo
lt Stabilumas atidarius buteliuką: 7 dienu	Parametras	Vidurkis	Intervalas
lv Atvērt flakonu stabilitāti: 7 dienas	Parametrs	Nozīmē	Diapazons
no Åpen rør/glass stabilitet: 7 dager	Parameter	Middelveirdi	Område
pl Trwałość po otwarciu fioleki: 7 Liczba dni	Kryterium	Średnia	Zakres
pt Estabilidade após abertura do frasco: 7 dias	Parâmetro	Média	Intervalo
ro Termenul de valabilitate al fiolei desfăcute: 7 zile	Parametru	Medie	Interval
ru Стабильность вскрытого флакона: 7 дней	Параметр	Среднее	диапазон
sk Stabilita otvorenej injekčnej liekovky: 7 dní	Parameter	Priemer	Rozsah
sl Stabilitnost odprte stekleničke: 7 dni	Parameter	Povprečno	Območje
sr Proizvod stabilan nakon otvaranja pakovanja: 7 dana	Parameter	Srednja vrednost	Opseg
sv Hållbarhet för öppnad flaska: 7 dagar	Parameter	Medelvärde	Intervall
tr Açık şişe stabilitesi gün: 7 gün	Parametre	Ortalama	Aralığı

[www.boule.com](http://www.boule.com)