

Boule Cal-5Diff A1

CAL

IVD

LOT



72207-44

2022-10-05

Open vial stability: 7 days ¹

Medonic M51 / Swelab Lumi

Parameter ²	WBC 10 ⁹ /L	RBC 10 ¹² /L	HGB g/L	MCV fL	PLT 10 ⁹ /L
Mean for Analyzer A	9.21	4.53	133	93.0	253
Mean for Analyzer B	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
± Range ⁴	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 viaalis: 7 päevade arv	Parameeter	Keskmine	Vahemik
fr Stabilité en flacon ouvert: 7 jour	Paramètre	Moyenne	Intervalle
hr Stabilnost otvorene bočice: 7 dani	Parametar	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	Middelverdi	Område
pl Trwałość po otworzeniu fiołki: 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 Stabilnost odprte stekleničke: 7 dni	Parameter	Povprečno	Območje
sr Proizvod stabilan nakon otvaranja pakovanja: 7 dana	Parametar	Srednja vrednost	Opseg
sv Hållbarhet för öppnad flaska: 7 dagar	Parameter	Medelvärde	Intervall
tr Açık şişe stabilitesi gün: 7 gün	Parametre	Ortalama	Aralığı



www.medonic.se
www.swelab.se
Support/downloads

31340-8

1504543