

Boule H50V

Bio-techne CBC-CAL Plus

CAL

LOT



42409-12

2024-11-05

Open vial stability: 7 days ¹

Parameter ²	WBC 10 ⁹ /L	WBC (WOC) 10 ⁹ /L	RBC 10 ¹² /L	HGB g/dL	MCV fL	PLT 10 ⁹ /L
Mean ³ H50V	7.77	7.55	4.38	13.6	79.4	250
± Range ⁴	0.40	0.40	0.15	0.3	2.0	15

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	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 Stabilnost otvorene bočice: 7 dani	Parametar	Sredstvo	Raspon
it Stabilità della fiala aperta: 7 giorni	Parametro	Media	Intervallo
lt Stabilumas atidarius buteliuką: 7 dienų	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 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 desfăcută: 7 zi	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	Parametar	Srednja vrednost	Opseg
sv Hållbarhet för öppnad flaska: 7 dagar	Parameter	Medelvärde	Intervall
tr Açık şişe stabilitesi gün: 7 gün	Parametre	Ortalama	Aralığı

Template id: 45012-4

