

Boule Con-5Diff G2

CONTROL

IVD



Control	Lot
Tri-Level	61801-1K
Low	61801-11
Normal	61801-12
High	61801-13

2018-06-11
2018-06-11
2018-06-11
2018-06-11

Open vial stability:

14 days¹

Quintus

WBC	10 ⁹ /L
NEU#	10 ⁹ /L
LYM#	10 ⁹ /L
MON#	10 ⁹ /L
EO#	10 ⁹ /L
BAS#	10 ⁹ /L
NEU	%
LYM	%
MON	%
EO	%
BAS	%
RBC	10 ¹² /L
Hgb	g/dl
Hct	%
MCV	fL
MCH	pg
MCHC	g/dl
RDW _{cv}	%
Pt	10 ⁹ /L
MPV	fL

LOT L	61801-11
Mean ²	± Range ³
4,1	0,5
2,4	0,5
1,3	0,4
0,2	0,3
0,2	0,3
0,0	0,2
58,4	9,0
32,6	9,9
5,1	8,7
3,7	4,5
0,2	1,0
2,20	0,15
5,3	0,5
15,9	2,5
72,3	5,5
24,1	2,8
33,3	3,6
18,7	5,0
125	25
13,1	3,0

LOT N	61801-12
Mean ²	± Range ³
8,1	0,8
4,3	1,3
3,1	0,8
0,4	0,7
0,3	0,3
0,0	0,2
52,8	8,0
37,8	9,9
5,4	8,5
3,9	3,0
0,1	1,0
3,90	0,18
12,2	0,6
34,5	3,0
88,4	5,5
31,3	2,8
35,4	3,0
16,0	5,0
221	40
13,1	3,0

LOT H	61801-13
Mean ²	± Range ³
20,3	2,0
8,1	3,4
10,5	2,7
0,6	1,9
1,1	0,6
0,0	0,2
40,0	8,0
51,5	9,9
3,0	8,3
5,4	3,6
0,1	1,0
4,81	0,30
18,0	0,7
47,9	3,5
99,5	5,5
37,4	2,8
37,6	3,0
14,1	5,0
453	65
13,6	3,0

	CONTROL	N
i	Target X	Target Y
	100	132

bg	1	Трайност на отворен флакон
hr		Stabilnost otvorene bočice
cs		Stabilita otevřené ampulky
da		Åben r�r stabilitet
et		Stabiilsus avatud vialis
fr		Stabilit� en flacon ouvert
de		Stabilit�t ge�ffneter Flaschen
el		Διατήρηση δείγματος μετά την αποσφράγιση
it		Stabilit� della fiala aperta
lv		Atv�rt flakonu stabilit�ti
lt		Stabilumas atidarius buteliuk�
no		Åpen r�r/glass stabilitet
pl		Trwa�o�c po otwarzeniu fiolek
pt		Estabilidade ap�s abertura do frasco
ro		Termenul de valabilitate al fiolei desf�cute
ru		Стабильность вскрытого флакона
sr		Proizvod stabilan nakon otvaranja pakovanja
sk		Stabilita otvorenej injek�nej liekovky
sl		Stabilnost odprte stekleni�ke
es		Estabilidad de la c�psula abierta
sv		H�llbarhet f�r �ppnad flaska
tr		A�ık ŐiŐe stabilitesi

14 dni	2	Средно	3	Обхват
14 dani		Sredstvo		Raspon
14 dny		Pr�m�r		Rozsah
14 dage		Middelv�rdi		Omr�de
14 p�evade arv		Keskmine		Vahemik
14 jour		Moyenne		Intervalle
14 tage		Mittelwert		Bereich
14 ημ�ρα		Μ�ση		Αναμενόμενο ε�ρος α
14 giorni		Media		Intervallo
14 dienas		Noz�m�		Diapazons
14 d.		Vidurkis		Intervalas
14 dager		Middelverdi		Omr�de
14 Liczba dni		Őrednia		Zakres
14 dias		M�dia		Intervalo
14 zile		Medie		Interval
14 дней		Среднее		диапазон
14 dana		Srednja vrednost		Opseg
14 dn�		Priemer		Rozsah
14 dni		Povpre�no		Obmo�je
14 dias		Media		Intervalo
14 dagar		Medelv�rde		Intervall
14 g�n		Ortalama		Aralıđı



www.quintus5part.com

Support/downloads

For Quintus with barcode reader

1. In the Main Menu go to "Calibration QC" / "Enter QC reference".
2. Highlight the first Barcode field, scan in each calibrator/control barcode of the column in sequence (1-9) and click "OK".
3. Repeat steps 1 and 2 for each lot to be entered.

Instr.: Quintus
 Lot: 61801-11
 Prod.: Con-diff Low
 ID: 6180111+
 Exp.: 11-Jun-2018

Instr.: Quintus
 Lot: 61801-12
 Prod.: Con-diff Normal
 ID: 6180112+
 Exp.: 11-Jun-2018

Instr.: Quintus
 Lot: 61801-13
 Prod.: Con-diff High
 ID: 6180113+
 Exp.: 11-Jun-2018

