


Rx Only
Open-vial stability 30 days³
Hemocytometer⁴

		[LOT] 61730412 L1-UC		[LOT] 61730411 L1-CC		[LOT] 61730413 L2	
		\bar{x}	+/-	\bar{x}	+/-	\bar{x}	+/-
RBC	/ μ L	8	5	9	5	105	25
WBC/TNC (Total Nucleated Cells ²)	/ μ L	9	5	11	5	98	25
(L1-UC) Monosodium Urate Crystals ⁵		Present ⁶		NA		Not Present ⁷	
(L1-CC) CPPD Crystals ⁸		NA		Present ⁶		Not Present ⁷	

WBC Differential⁹

		[LOT] 61730412 L1-UC		[LOT] 61730411 L1-CC		[LOT] 61730413 L2	
		\bar{x}	+/-	\bar{x}	+/-	\bar{x}	+/-
Mononuclear ¹⁰	%	15	15	15	15	15	15
Polymorphonuclear ¹¹	%	85	15	85	15	85	15
NEUT	%	82	14	82	14	82	14
LYM	%	10	10	10	10	10	10
MONO	%	8	8	8	8	8	8
EOS	%	6	6	6	6	6	6
BASO	%	1	1	1	1	1	1

Differential assay is obtained using Cytospin smears stained with Wrights or Wrights-Giemsa stain.

Les numérations différentielles sont obtenues en utilisant des frottis Cytospin colorés avec un colorant de Wrights ou de Wrights-Giemsa. / Die Differentialanalyse erfolgt anhand von Cytospin-Ausstrichen, die mit Wrights oder Wrights-Giesma Stain angefärbt wurden. / Si ottiene un'analisi differenziale usando strisci Cytospin colorati con colore Wrights o Wrights-Giemsa. / Differentialanalyse oppnås ved bruk av Cytospin-utstryk farget med Wrights- eller Wrights-Giesma-fargestoff. / El ensayo diferencial se obtiene mediante frotis de Cytospin teñidos con tinción de Wright o de Wright-Giemsa. / Differentialräkningen har erhållits med användning av Cytospin-utstryk färgade med Wrights- eller Wrights-Giemsa-färgning.

All product names, logos, brands, and marks are property of their respective owners.

Tous les noms de produits, logos, marques et enseignes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. / Alle Produktnamen, Logos, Marken und Zeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. / Tutti i nomi dei prodotti, i loghi, i marchi e le marche sono di proprietà dei rispettivi titolari. / Alle produktnavn, logoer, varemerker og merker er eiendom til sine respektive eiere. / Todos los nombres de productos, logotipos, marcas comerciales y otras marcas son propiedad de sus respectivos propietarios. / Alla produktnamn, logotyper, varumärken och märken tillhör respektive innehavare.

1 Body Fluid Cell Count Control

Contrôle de numération cellulaire dans les fluides corporels / Körperflüssigkeitszellwert-Kontrolle / Controllo per la conta delle cellule del fluido corporeo / Celletallkontroll for kroppsvæske / Control de recuento celular de líquidos corporales / Cellräkningskontroll för kroppsvätskor

2 System Specific Values

Valeurs spécifiques du système / Systemspezifische Werte / Valori specifici del sistema / Systemspezifische verdier / Valores específicos del sistema / Systemspezifiska värden

3 Open-vial stability 30 days

Stabilité en flacon ouvert 30 jours / Stabilität geöffneter Flaschen 30 tage / Stabilità della fiala aperta 30 giorni / Stabiliteten til åpnet ampulle 30 dager / Estabilidad de la cápsula abierta 30 días / Hållbarhet för öppen flaska 30 dagar

4 Hemocytometer

Hémocytomètre / Hämozytometer / Emocitometro / Hemocytometer / Hemocitómetro / Hemocytometer

5 Monosodium Urate Crystals

Cristaux d'urate monosodique / Mononatriumuratkrystaller / Cristalli di urato monosodico / Monosodium uratkrystaller / Cristales de urato monosódico / Mononatrium-uratkrystaller

6 Present

Présent / Vorhanden / Presente / Til stede / Presente / Förekommer

7 Not Present

Absent / Nicht vorhanden / Non presente / Ikke til stede / No presente / Förekommer ej

8 Calcium Pyrophosphate Dihydrate Crystals

Cristaux de pyrophosphate dihydrate de calcium / Calciumpyrophosphatdihydrat-Kristalle / Cristalli di calcio pirofosfato diidrato / Kalisumpyrofosfat dihydrat-krystaller / Cristales de pirofosfato cálcico dihidrato / Kalciumpyrofosfat dihydratkrystaller

9 Differential

Différentiel / Differential / Differenziale / Differensial / Diferencial / Differentialräkning

10 Mononuclear

Mononucléaire / Einkernig / Mononucleato / Mononukleär / Mononuclear / Mononukleära

11 Polymorphonuclear

Polymorphonucéaire / Polymorphkernig / Polimorfonucleato / Polymorfonukleär / Polimorfonuclear / Polynukleära

12 Total Nucleated Cells

Cellules Totales Nucléées / Gesamt nukleären Zellen / Totale cellule nucleate / Células nucleadas totales / Totalt antal nukleära celler

 \bar{x} Mean

Moyenne / Mittelwert / Media / Gjennomsnitt / Media / Medelvärde

+/- Expected Range

± Intervalle escompté / ± Erwartungsbereich / ± Range previsto / ± Forventet område / ± Intervallo previsto / ± Förväntat intervall