


Rx Only
Open-vial stability 30 days³
Hemocytometer⁴

		LOT	12070412	L1-UC	LOT	12070411	L1-CC	LOT	12070413	L2
		\bar{x}		+/-	\bar{x}		+/-	\bar{x}		+/-
RBC	/μL	10	5	8	5	97	25			
WBC	/μL	10	5	12	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	12070412	L1-UC	LOT	12070411	L1-CC	LOT	12070413	L2
		\bar{x}		+/-	\bar{x}		+/-	\bar{x}		+/-
Mononuclear ¹⁰	%	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Polymorphonuclear ¹¹	%	85	15	85	15	85	15	85	15	15
NEUT	%	81	14	81	14	81	14	81	14	14
LYM	%	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MONO	%	8	8	8	8	8	8	8	8	8
EOS	%	6	6	6	6	6	6	6	6	6
BASO	%	1	1	1	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 opnås 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.

The brand and product names of the instruments are trademarks of their respective holders.

Les noms de marques et de produits des instruments appartiennent à leurs détenteurs respectifs. / Die Marken- und Produktnamen der Geräte sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. / Le marche e i nomi degli strumenti sono marchi registrati dei rispettivi titolari. / Merke- og produktnavnene til instrumentene er varemerker tilhørende de respektive eierne. / Los nombres de marcas y productos de los instrumentos son marcas comerciales de sus titulares respectivos. / Instrumentmärken och produktnamn är varumärkta av 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 / Celletalkontroll för 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 / Systemspezifiske verdier / Valores específicos del sistema / Systemspezifika värden

3 Open-vial stability 30 days

Stabilité en façon 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 / Hämocytometer / 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 / Kalisumpyrophosfat dihydrat-krystaller / Cristales de pirofosfato cálcico dihidrato / Kalciumpyrofosfat dihydratkrystaller

9 Differential

Différentiel/Differential/Differenziale/Differensial/Diferencial/Differentialräkning

10 Mononuclear

Mononucléaire / Einkernig / Mononucleato / Mononukleær / Mononuclear / Mononukleära

11 Polymorphonuclear

Polymorphonucléaire / Polymorphkernig / Polimorfonucleato / Polymorfonukleær / Polimorfonuclear / Polynukleära

 \bar{x} Mean

Moyenne / Mittelwert / Media / Gjennomsnitt / Media / Medelvärde

+/- Expected Range

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