

Myoglobin Control Set

11730835 216

LOT 333723 Ver.2

2019-12

Roche/Hitachi cobas c 701/702 analyzers

Value sheet

Level I **Code: 295991**
Control Code: **MYO 1 206**

Short name / component	Methods	ACN	Value	Range	1s	Unit
MYO2 Myoglobin	particle enhanced immunoturbidimetric Gen.2 serum, plasma	8620	62.1 3.55 62.1	52.8 - 71.4 3.01 - 4.09 52.8 - 71.4	3.1 0.18 3.1	µg/L nmol/L ng/mL

Level II **Code: 295992**
Control Code: **MYO 2 207**

Short name / component	Methods	ACN	Value	Range	1s	Unit
MYO2 Myoglobin	particle enhanced immunoturbidimetric Gen.2 serum, plasma	8620	254 14.5 254	215 - 293 12.4 - 16.6 215 - 293	13 0.7 13	µg/L nmol/L ng/mL

For translations, see glossary at the end of this document./Übersetzungen sind im Glossar am Ende des Dokuments./Voir traductions en fin de document./Las traducciones pueden consultarse en el glosario al final del documento./Per le traduzioni, vedere il glossario alla fine di questo documento./As traduções encontram-se no glossário ao fim deste documento./För översättningar, se glosförteckning i slutet av detta dokument./For oversættelse henvises til ordlisten sidst i dette dokument./Pro překlad viz. slovníček na konci tohoto dokumentu./Na konci dokumentu je uvedený glosár ako pomocná k prekladu"./Tłumaczenia znajdują się w słowniku na końcu niniejszego dokumentu./A fordításokat lásd a dokumentum végén található szójegyzékben (Glossary)./Για μεταφράσεις, δείτε το γλωσσάριο στο τέλος του αρχείου.

2018-11



Myoglobin Control Set

11730835 216

Roche/Hitachi cobas c 701/702 analyzers

Glossary/ Glossar/ Glossaire/ Glosario/ Glossario/ Glossário/ Ordlista/ Slovníček / Glosár/ Słownik/
 Fogalomtár/ Γλωσσάριο

MY02

en Myoglobin	Calibration Value	Components	Methods
de Myoglobin	Kalibrationswert	Bestandteile	Methoden
fr Myoglobine	Valeur de calibration	Constituants	Méthodes
es Mioglobina	Valor de calibración	Componente	Métodos
it Mioglobina	Valore di calibrazione	Componenti	Metodi
pt Mioglobina	Valor de calibração	Componente	Métodos
sv Myoglobin	Kaliberingsvärde	Komponenter	Metoder
da Myoglobin	Kaliberingsværdi	Komponenter	Metoder
cz Myoglobín	Kalibrační hodnota	Složka	Metody
sk Myoglobín	Hodnota kalibrácie	Zložky	Metódy
pl Mioglobina	Wartość kalibratora	Składniki	Metody
hu Myoglobin	Kalibrációs érték	Alkotóelemek	Módszerek
el Μυοσφαίρινη	Τιμή βαθμονόμησης	Συστατικά	Μέθοδοι
en Range	Unit	Value	Value sheet
de Bereich	Maßeinheit	Wert	Werteblatt
fr Intervalle	Unité	Valeur	Fiche de valeurs théoriques
es Intervalo	Unidad	Valor	Ficha de valores
it Intervallo	Unità	Valore	Foglietto relativo ai valori teorici
pt Intervalo	Unidade	Valor	Folha de valores
sv Område	Enhet	Värde	Värdeark
da Område	Enhed	Værdi	Værdiskema
cz Rozmezí	Jednotka	Hornota	Pribalovy letak
sk Rozsah	Jednotka	Hodnota	Tabuľka hodnôt
pl Zakres	Jednostka	Wartość	Arkusz wartości
hu Tartomány	Mértekégség	Érték	A célértékeket tartalmazó adatlap
el Εύρος	Movάδα	Τιμή	Φύλλο τιμών
en immunoturbidimetric			
de immunturbidimetrisch			
fr immunoturbidimétrique			
es inmunoturbidimétrico			
it immunoturbidimetrico			
pt imunoturbidimétrico			
sv immunturbidimetrisk			
da immunturbidimetrisk			
cz imunturbidimetricky			
sk inmunoturbidimetricky			
pl immunturbidymetria			
hu Immunturbidimetria			
el ανοσοθολοσμετρική			

