

(CK-MB) ب م-زانيكوفسوف نيتايركلا زانيكوفسوف

CK-MB :رصنعلا مقر

ةمدقم

ةيصوصخ.نآلاا ةحاتم ،بلقلا تامالعل ةقيقد تاسياقم.بلقلا ةلضع عاشتحا صيخشتل CK-MB بلقلاا ةلضع باهتلااو بلقلا ةلضع ةيورت صقن نع فشكي. *ربتخملا يف* ،ةيلاع امويلا رسفتسا.ةيلاعفب

ديزملا فرعا

ةزيملا	فمرولا
جتنملا مسا	CK-MB ل داض
فصولا	.تاناويحلا نم ةقتشملا تانوكملا نم ةيلاخ فولطانك عورزم ،رأفلل ةليسنلا يداحأ داضم مسج
قيبطتلا	بلقل! ةلضع باامتال! وأ ،بالقال! ةلضع هيورت صقن وأ ،داحل! بالقال! ةلضع عاشتح! صيخشت ،FIA
رەظمل /لكشل	نوزختلا ءانتُ ٱللولق متعَم ولم الوحتي دق ،لئاس
زيكرتلا	5.0 لم/مغلم (+/- 10 %)
لثامتملا طمنلا	lgG1
خاسنتسالا	ةلىيسنلا قيداحأ
داضتملا ريظنلاا	cho
ءاقنلا	≥ 95 %
براقتلا تباث	J = 2 \times 10 9 1/M
تقؤم نزخم	ةطفاح ةدامك 3مويدوص %0.095 مويدوصلا ديرولك %6.0 ،0.9 ينهجورديهلا مقرلا ،تافسوفلا نم لوم يلم 125 ،تارتيسلاا نم لوم يلم يلم 37
IEF ڧيرعت ڧلم	6.7-8.0
يلدابتلا لعافتلا	% CK-BB 182 ميزنوزي ،% CK-BB 182 ميزنوزي
ةيصوصخلا	يرشېل,ا MB زانپك نېتاپركل,ا زانپك مېزن يرلغ داضمل ا مسجل ا فـّرعتي
الحلالة	فصولا
اياراياء ايات خيان	فمرول ا +2-8°C
التخزين	+2-8°C
المان الم	+2-8°C ديربت ل ا ت اوبع
التورن نحشلاا فيحالصلا قدم	+2-8°C دىربتلا تاوبع 24 أرمش 24
ن ي زخت ال ن ح ش ال قى ح ال ص ال قدم ر ش ؤم ال	+2-8°C دىربتلا تاوبع 24 ارەش ماستارەللا
ال تورنجان انحش ال المدم مال مال المدم رش فم ال	+2-8°C وبات الرابري ياتران يات
ال نورن ال انحش ال انحش ال المدم المراد المدم المدم المدم المدم المدم المدم المدم المدم المدم المدم المدم	+2-8°C وبرات ال اتاورين ال المورد ا
ال نورنختال المرات الم	+2-8°C وبرب تارا تاوین عاریب تارا تا تاوین در از
ال تورنجات المرات المرات المرات المرات المرات المرات المرت	+2-8°C وب ا تا ال
ال تورنجات المراد المراد المراد المراد المراد المرد ا	+2-8°C وبات التاوين



ةزيملا	فمرول
الحل] ة	فمرول
رشۇملا	تافمااوملا
تابثل	خيرات نم دحاو رەش نوضغ يف اەرابتخاو ،قلىغلا مكحم موينمولاً قىئاقىر سىك يف ةيوغم قجرد 4-30 نىپب حوارتت قرارح قجرد يف اەنىيزخت دنع يطخلا يدملاو فىشكلال يىندالا دحلاو لىيحرتلا قعرسو رابتخالا طيرش ضرع تابلطتمب رابتخالا جئاتن يىفت نا بىچى ،قىحالصلا ءامتنا .ققدلاو