

## Internal Control

Anti jo-1 Ab	: آزمایش ۱	تاریخ:	سه شنبه ۲ مهر ۱۳۹۸
کنترل داخل کیت	: کنترل	کیت:	EUROIMMUN
EUROIMMUN	: شرکت سازنده	شرکت سازنده:	EUROIMMUN
E190722AQ	: سری ساخت	سری ساخت:	E190722AQ
/۰۷/۲۰۲۰	: تاریخ انقضاء	تاریخ انقضاء:	/۰۷/۲۰۲۰
	: مرجع CV مجاز	CV مجاز:	۳.۶
۷۴	: حد پایین	حد بالا:	۱۳۷

توضیحات:

تاریخ انجام	کاربر	خوانش کنترل	نتیجه	اقدامات اصلاحی
۱۳۹۹/۰۹/۱۱	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۴.۶	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۰۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۶.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۲۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۵.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۲۰	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۰.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۰۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۵.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۷/۲۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۵.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۷/۲۳	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۶.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۶/۲۵	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۸.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۵/۲۱	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۵.۷	OK	
۱۳۹۹/۰۵/۱۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۰.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۵/۰۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۱.۰	OK	

تاریخ انجام	کاربر	خوانش کنترل	نتیجه	اقدامات اصلاحی
۱۳۹۹/۰۴/۳۱	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۶.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۴/۲۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۵.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۴/۱۰	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۲.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۴/۰۳	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۶.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۳/۲۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۸.۶	OK	
۱۳۹۹/۰۳/۲۰	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۱.۸	OK	
۱۳۹۹/۰۲/۳۰	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۳.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۲/۲۳	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۲.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۲/۱۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۰.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۲/۰۲	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۶.۳	OK	
۱۳۹۹/۰۱/۲۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۱.۶	OK	
۱۳۹۹/۰۱/۱۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۱.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۲/۰۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۱.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۱/۲۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۴.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۱/۱۵	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۱.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۱/۰۱	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۰.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۰/۲۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۰.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۰/۱۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۶.۰	OK	
۱۳۹۸/۱۰/۰۳	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۸.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۹/۲۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۴.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۹/۱۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۵.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۸/۲۸	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۵.۰	OK	

تاریخ انجام	کاربر	خوانش کنترل	نتیجه	اقدامات اصلاحی
۱۳۹۸/۰۸/۲۱	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۴.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۸/۱۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۰.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۸/۰۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۰۸.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۸/۰۲	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۴.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۷/۱۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۳.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۷/۰۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۵.۰	OK	
۱۳۹۸/۰۷/۰۲	نرگس وادانی (۶۵۲)	۱۱۵.۰	OK	

CV : 3.427