

Low Frequency

Anti Phospholipid Ab (IgM)(screening)	: آزمایش ۱	۱۳۹۹ آبان ۲	شنبه	: تاریخ
کنترل داخل کیت	: کنترل	AESKU		: کیت
AESKU	: شرکت سازنده	AESKU		: شرکت سازنده
۲۰۱۶۹	: سری ساخت	۲۰۱۶۹		: سری ساخت
۳۰/۰۵/۲۰۲۲	: تاریخ انقضاء	۳۰/۰۵/۲۰۲۲		: تاریخ انقضاء
بروشور	: مرجع CV مجاز	۵.۸		: CV مجاز
۳۶.۶۶۷	: حد پایین	۶۳.۳۳۳		: حد بالا

توضیحات :

تاریخ انجام	کاربر	خوانش کنترل	نتیجه	اقدامات اصلاحی
۱۳۹۹/۱۰/۰۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۰.۰	OK	
۱۳۹۹/۱۰/۰۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۰.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۲۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۱.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۲۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۸.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۲۳	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۶.۹	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۱۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۸.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۱۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۲.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۱۵	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۵.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۱۰	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۰.۳	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۰۸	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۰.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۰۵	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۳.۳	OK	
۱۳۹۹/۰۹/۰۳	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۰.۰	OK	

آزمایشگاه پاتوبیولوژی نور

تاریخ انجام	کاربر	خوانش کنترل	نتیجه	اقدامات اصلاحی
۱۳۹۹/۰۸/۲۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۲.۶	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۲۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۵.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۱۹	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۲.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۱۷	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۲.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۱۴	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۴.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۱۱	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۸.۰	OK	
۱۳۹۹/۰۸/۰۶	نرگس وادانی (۶۵۲)	۵۶.۰	OK	

CV : 5.517