

ردیف	نام جنس	Art no.	وزن	مارک
۱	۱- نفتیل آمین	۶۲۴۵	۱۰۰ گرم	مرک
۲	اتیلان دی آمین	۸۰۰۹۴۷	۱ لیتر	مرک
۳	اکسید آلومینوم	۱۰۹۵	۵ کیلو	مرک (قدیم قوطی)
۴	اکسید تیتان چینی	آزمایشگاهی	۵۰۰ گرم	چینی
۵	اکسید مس II	۲۷۶۸	۲۵۰ گرم	مرک
۶	اکسید منیزیم	۱۶۰۳	۵۰۰ گرم	BDH (کارتتی)
۷	اکسید منیزیم	۵۸۶۲	۱ کیلو	مرک (کارتتی)
۸	اکسید منیزیم	۱۳۱۱۸	۱ کیلو	ریدل (کیسه ای)
۹	آلمینیوم سولفات	۱۱۰۲	۱ کیلو	مرک (در باز)
۱۰	آمونیم ایرون II سولفات	۳۷۹۱	۵ کیلو	در باز
۱۱	آمونیم نیترات	۱۱۸۷	۵ کیلو	مرک (در باز (فله))
۱۲	باریم اکساید	۱۷۳۱	۱ کیلو	مرک (در باز)
۱۳	باریم نیترات	۱۲۲۷	۱ کیلو	مرک (در باز)
۱۴	برموفرم		۲۵۰ سی سی	مرک قدیمی
۱۵	بوریک اسید		۲۵۰ گرم	در باز
۱۶	پتاسیم بروماید	۴۹۰۰	۱ کیلو	مرک (تعویضی)
۱۷	پتاسیم پروکسی دی سولفات	۵۰۹۱	۵۰۰ گرم	مرک
۱۸	پتاسیم کرومات III	۱۰۳۵	۱ کیلو	مرک (تعویضی)
۱۹	پیرکاتاکول	۱۹۱۵	۱۵۰ گرم	در باز
۲۰	تانیک اسید	۷۹۶	۱ کیلو	مرک (کارتتی)
۲۱	دکستروزین	۳۰۰۶	۱ کیلو	قوطی فلزی
۲۲	دکستروزین	۳۰۰۶	۵ کیلو	در باز
۲۳	دی آمونیم هیدروژن سیترات	۱۱۵۵	۱ کیلو (در باز)	مرک (در باز)
۲۴	دی پتاسیم هیدروژن فسفات	۵۰۹۹	۲۵۰ گرم	مرک
۲۵	دی سدیم هیدروژن فسفات	۶۵۷۳	۵ کیلو	مرک (فلزی)
۲۶	سدیم کلراید	۶۴۰۰	۱ کیلو	مرک قدیمی
۲۷	سدیم نیترات	۶۵۴۹	۲۵۰ گرم	قدیمی

مارک	ART		
پرولیو	۱ کیلو	۲۴۲۶۳	سولفور آهن ۲۸
ریدل	۵ کیلو	۱۳۴۳۲	سولفیت سدیم ۲۹
ریدل	۵ کیلو	۱۳۴۳۲	سولفیت سدیم ۳۰
مرک (تعویضی)	۱ کیلو	۳۹۵۲	سولفید آهن ۳۱
ریدل (قوطی)	۵ کیلو	۱۲۳۶۳	سولفید آهن II ۳۲
مرک (کارتی)	۵ کیلو	۲۱۵۲	سیلیکات کلسیم ۳۳
مرک (کارتی)	۱ کیلو	۲۱۵۲	سیلیکات کلسیم ۳۴
ریدل	۵۰۰ گرم	تعویضی	فسفات روی ۳۵
ریدل	۱ کیلو	تعویضی	فسفات روی ۳۶
ریدل (پاکتی)	۵۰۰ گرم	-	فسفات روی ۳۷
ریدل	۵۰۰ گرم	۱۱۷۱۴	کادمیم نترات ۳۸
مرک	۲۵۰ گرم	۲۰۱۳	کادمیم نترات ۳۹
تعویضی	۲۵۰ گرم	۲۰۱۳	کادمیم نترات ۴۰
ریدل (کارتی باز)	۱ کیلو	کارتی	کربن اکتیو ۴۱
مرک فلزی	۵ کیلو	۱۷۱۰	کربنات باریم ۴۲
مرک	۵ کیلو	۴۹۳۵	کلرید پتاسیم ۴۳
	باز	آزمایشگاهی	کلرید منیزیم ۴۴
ریدل (تعویضی)	۱ کیلو	۱۳۱۵۱	کلرید منیزیم ۴۵
مرک (در باز) (تعویضی)	۱ کیلو	۶۷۱۹	کلرید نیکل ۴۶
مرک	۲۵۰ گرم		کلسیم فلوراید ۴۷
مرک (در باز)	۱ کیلو	۲۳۸۷	کلسیم کلراید ۴۸
ریدل (کارتی)	۱ کیلو	۱۳۸۰۳	گوگرد ۴۹
مرک (تعویضی)	۱ کیلو		گوگرد ۵۰
قوطی فلزی	۲۰۵ کیلو	۷۹۸۲	گوگرد ۵۱
چینی	۴ کیلو	آزمایشگاهی	متیل رد چینی ۵۲
مرک	۱ لیتر	۱۰۰۵۴۴	محلول پتاس در ایزوپروپیل ۵۳
در باز	۱ کیلو	۵۹۲۶	منیزیم II کلراید ۵۴
کارتی	۵ کیلو		نشادر ۵۵
تعویضی	۲۵۰ گرم	۳۸۸۳	نترات آهن III ۵۶
	۱۰۰ گرم	۴۴۳۶	نترات جیوه ۵۷
مرک قدیمی	۱ لیتر	۶۷۷۰	نیتر و بنزن ۵۸

در باز	ابسته	۱۰۰ میلی	۴۶۳۳	هیپو فسفر دی اسید	۵۹
		۰-۲۰		هیدر متر یار انستیومتر	۱
		-۲۰-۱۵۰	APRECISION	ترمومتر دو جداره	۲
		۰-۱۷۵		ترمومتر روسی	۳
		۰-۷۰		دانسیومتر	۴
		-۳۰+۷۰		ترمومتر روسی	۵
		۰-۱۵۰		ترمومتر	۶
		۱/۸۴۰-۱/۷۵۰		دانستیومتر	۷
		۱/۶۶۰-۱/۷۵۹		دانستیومتر	۸
		۰-۳۵۰		ترمتر	۹
		-۲۰-۳۶۰		ترمتر	۱۰
		-۲۰-۱۵۰		ترمتر	۱۱
		۰-۳۵۰		ترمتر	۱۲
		+۱۰۰+۲۵۰		ترمتر	۱۳
		۱/۴۰۰-۱/۴۸۰		دانستیومتر	۱۴
		۰-۱۵۰		ترمومتر	۱۵
		-۱۰-۱۵۰		ترمومتر	۱۶
		۰-۱۵۰		ترمومتر	۱۷
		-۱۰-۳۱۰		ترمومتر	۱۸
		۰-۱۵۰		ترمومتر	۱۹
		۰-۳۵۰		ترمومتر	۲۰

مقدار	Art num	نام کالا	ردیف
۱۰۰ گرم	۶۲۴۵	۱- نفتیل آمین	۱
۲۵ گرم	3087	۱ و ۵ دی فنیل کربازون	۲
۵۰۰ گرم	8.04789	۲- ایمیدازولیدیون	۳
۲۵ گرم	8.41546	۲ و ۵ دی متو کسی بنزالدئید	۴
۲۵۰ گرم	۸۰۷۰۴۸	۳- متیل پیریدین	۵
۲۵ گرم	۳۰۵۵	۴- دی متیل آمینوآزول بنزول	۶
۱۰۰ گرم	۲۲۰۱۹	۸- هیدروکسی کنیولین ریدل	۷
۲۵ گرم	۹۲۵۵۵۲	P- دی متیل آمینو آزو بنزول ریدل	۸
۲۵ گرم	۱۷۷۸	α- بنزوکسیم	۹
۲۵ گرم	9278	اتوزین- متیلن بلو	۱۰
۱۰۰ اسی سی	۴۶۳۳	ارتو فسفریک اسید (هیو فسفروس)	۱۱
۲۵۰ گرم		استات روی آمریکایی هایکینز ویلیاز	۱۲
۲۵۰ گرم	2768	اکسید مس (II)	۱۳
۲۵ گرم	۱۲۸	ائورین تری کربوکسیلیک اسید	۱۴
۲۵ گرم	۱۰۱۶	آلیزارین	۱۵
۱۰۰ گرم	37025	آمونیم اگزالات	۱۶
۲۵۰ گرم	1031	آمیوم آلومینیوم سولفات ۱۲ آبه	۱۷
۱ کیلو گرم	۱۷۱۷	باریم کلراید	۱۸
۵۰ گرم	1310	برلیانت گرین (میکرو بیولوژی)	۱۹

وزن ۲۵ گرم	ART ۳۵۲۷۹	کارمین ایندیگو ریدل	۴۴
۲۵ گرم	BDH	کربول فوشین	۴۵
۲۵ گرم	2498	کروموتروپیک اسید	۴۶
۲۵ گرم		کروموتروپیک اسید	۴۷
۱۰۰ میلی لیتر	۱۹۰۱۶۵	کلرید آنتیموان (V ₅) ریدل	۴۸
۲۵۰ گرم	2738	کلرید مس (I)	۴۹
۲۵ گرم	۱۴۱۶	متیل ویولت	۵۰
۱۰۰ گرم	۱۴۰۰	متیل ویولت	۵۱
۲۵۰ گرم	31284	مس رشته ای ریدل	۵۲
۲۵۰ گرم	5067	نیترات پتاس	۵۳
۱۰۰ گرم	۴۴۳۸	نیترات جیوه (II)	۵۴
۲۵۰ گرم	6549	نیترات سدیم	۵۵
۱ کیلو گرم	7396	نیترات سرب (II)	۵۶
۲۵۰ گرم	2013	نیترات کادمیم	۵۷
۲۵۰ گرم	2534	نیترات کبالت	۵۸
۲۵۰ گرم	2534	نیترات کبالت (II) کریستال	۵۹
۲۵۰ گرم	6701	نیکل ساچمه ای	۶۰
۱ کیلو گرم و ۲۵۰ گرمی	۴۶۱۰	هیدروکسیون	۶۱
۱۰۰ گرم		یدات پتاس هاپکینز آمریکا	۶۲

شماره	نام جنس	Art no.	وزن	مارک
۱	۳-بوتیل استات	۱۹۷۴	۱ لیتر	مرک
۲	۳-نیترات بنزونیك اسید	۶۴۵	۲۵۰ گرم	مرک
۳	n-بوتیل استات	۱۹۷۴	۱ لیتر	مرک
۴	n-بوتیل آمین	۳۷۳	۱ لیتر	مرک
۵	اتیلن دی آمین	-	۱ لیتر	مرک
۶	ارتوتولدنیدون	۸۰۸۳۱۲	۱ لیتر	مرک
۷	استات مس	۲۷۱۰	۱ کیلو	مرک
۸	اسید ارسنیک (۵)	۱۱۱	۲۵۰ گرم	مرک
۹	اسید استیک	۵۶	۲.۵ لیتر	آلمان
۱۰	اسید استیک خشک	۸۲۲۲۷۸	۱ لیتر	مرک
۱۱	اسید سیتریک	۲۴۴	۱ کیلو	مرک
۱۲	اکسید آهن	۳۹۲	۱ لیتر	مرک
۱۳	اکسید سرب	۱۱۵۲۶	۵ کیلو	ریدل
۱۴	اکسید منگنز	۱۳۲۴۲	۱ کیلو	ریدل
۱۵	آلمینیوم گرانول	۸۲۰۰۵۱	۱ کیلو	مرک عوض شده
۱۶	آلیزارین	۱۰۱۶	۱۰۰ گرم	مرک
۱۷	آمونیم تیو سیانات	۳۱۱۲۰	۲۵۰ گرم	ریدل
۱۸	آمونیم کرومات	۱۱۵۱	۱ کیلو	مرک
۱۹	آمونیم نیترات	۱۱۸۸	۱ کیلو	مرک
۲۰	آمونیم یداید	۱۱۷۶	۲۵۰ گرم	مرک
۲۱	آمونیم یدید	۱۰۳۵۲۴	۵۰۰ گرم	BDH
۲۲	ان-بوتیل استات	۱۹۷۴	۱ لیتر	مرک
۲۳	ایزوبوتیل متیل کتون	۶۱۴۶	۲.۵ لیتر	آلمان
۲۴	ایندیگو کارمین	۴۷۲۴	۱۰۰ گرم	مرک در باز
۲۵	باریم اکساید	۱۷۳۱	۱ کیلو و ۵۰۰ گرم	مرک
۲۶	باریم کرومات	۳۱۲۰۴	۱ کیلو	ریدل
۲۷	باریم کلراید	۱۷۱۷	۱ کیلو	مرک
۲۸	برموفرم	BDH	۱ لیتر	قوٹی
۲۹	برمید روی	-	۱ لیتری	لنگستر

انگلیسی

مارک	مایع	ART		
مرک	الیترا	۱۸۰۳	بنزیل کلراید	۳۰
مرک	قوٹی فلزی ۱کیلو	۵۰۷۶	پتاسیم پر کلراید	۳۱
	الیترا	۷۰۴۷	تربانتین	۳۲
مرک	الیترا	۷۰۴۵	تربانتین	۳۳
ریڈل	۱۰۰گرم	۳۲۶۶۳	توپلین (انڈیکاتور)	۳۴
آلمان	۲.۵ لیٹر	۸۳۲۳	تولون	۳۵
ریڈل	۲۵۰گرم	۳۱۱۲۰	تیوسیانات آمونیوم	۳۶
مرک	۲۵۰گرم	۱۲۱۳	تیوسیانات آمونیوم	۳۷
BDH قدیمی	۵۰۰گرم	۲۷۱۷۳	دی آمونیوم ہیڈروژن فسفات	۳۸
فلوکا	۱کیلو	۰۹۸۴۲	دی آمینو ہیڈروژن فسفات	۳۹
مرک	الیترا	۸۰۰۸۶۶	دی ایزوبوتیل اتر	۴۰
مرک	۵۰۰گرم	۵۱۶۰	دی پتاسیم تارتارات	۴۱
مرک قدیمی	۵۰۰گرم	۱۱۵۰	دی پتاسیم سولفات	۴۲
مرک	۱کیلو	۵۱۰۰	دی پتاسیم ہیڈروژن فسفات	۴۳
مرک	۱کیلو	۶۳۵۷	دی سولفیت سدیم	۴۴
BDH	500cc	۲۸۱۷۸	دی متیل آمین	۴۵
مرک عوض شدہ	۲۵۰گرم	۸۸۱۶	زینک کلرید (کلرید روی)	۴۶
مرک	۵۰۰گرم	۴۰۷۸	ژلاتین	۴۷
ریڈل	۱کیلو	۲۵۲۱۰	سدیم فورمیاٹ	۴۸
مرک	۱کیلو	۴۶۴۶	سدیم ہیپو فسفیت	۴۹
ریڈل	۱کیلو	۳۱۴۷۴	سودا لایم	۵۰
مرک	۲۵۰گرم	۲۱۶۱	سولفات کلسیم	۵۱
ریڈل	۱کیلو	۱۲۳۶۳	سولفید آہن	۵۲
ریڈل	۱کیلو	۱۱۸۳۵	سیانور سدیم	۵۳
مرک	500cc	۸۰۱۵۲۹	سیس دو بوتان	۵۴

۵۵	سیلیکات کلسیم	۲۱۵۲	۱ کیلو	مرک
۵۶	فرمالین	۳۳۲۲۰	الیر	ریدل
۵۷	فنیل	۱۶۰۱۷	۱ کیلو	ریدل
۵۸	فورمالین	۳۲۲۲۰	الیترا	ریدل
۵۹	فورمالین	۴۰۰۲	الیترا	مرک در باز
۶۰	کبالت	۱۲۲۱۰	۲۵۰ گرم	قوطی فلزی
۶۱	کربنات باریم	۱۷۱۲	۱ کیلو	مرک
۶۲	کربنات سدیم	۶۳۸۴	۱ کیلو	مرک
۶۳	کربنات سرب (هیدروکسید)	۱۱۵۱۳	۱ کیلو	ریدل
۶۴	کلرات سدیم	۶۴۲۳	۲۵۰ گرم	قوطی
۶۵	کلرامین T	۲۴۲۴	۱ کیلو	مرک
۶۶	کلروفرم	۲۴۴۴	۲.۵ لیتر	مرک
۶۷	کلرید روی	۸۸۱۳	۵ کیلو	مرک
۶۸	کلرید قلع (۴)	۱۴۵۵۰	۱ کیلو	ریدل
۶۹	کلرید منیزیم	۵۸۸۶	۱ کیلو	مرک تعویضی
۷۰	کلسیم پرومیلید ۵۲٪	۳۲۷۹۱	الیترا	لنکستر انگلیسی
۷۱	گلوکز	۸۳۴۶	۱ کیلو	مرک
۷۲	گوگرد	۸۴۶۸۳	۱ کیلو	فلوکا شکسته
۷۳	متیل ویولت	۱۴۰۰	۲۵۰ گرم	مرک
۷۴	نفتیل ۱ آمین	۶۲۴۵	۱۰۰ گرم	مرک
۷۵	نیترا ت باریم	۱۷۲۹	۵۰۰ گرم	مرک
۷۶	نیترا ت باریم	۱۷۲۷	۱ کیلو	مرک
۷۷	نیترا ت بیسموت	۱۴۱۱۹۶	۱ کیلو	پانراک
۷۸	نیترا ت بیسموت	۱۸۶۰	۲۵۰ گرم	مرک
۷۹	نیترا ت پتاسیم	۵۰۶۳	۵۰۰ گرم	مرک
۸۰	نیترا ت پتاسیم	۵۰۶۰	۱ کیلو	مرک
۸۱	نیترا ت سدیم	۶۵۳۵	۱ کیلو	مرک
۸۲	نیترا ت کادمیم	۱۱۷۱۴	۵۰۰ گرم	ریدل
۸۳	هیپوکلریت سدیم	۱۰۵۶۱۴	۲.۵ لیتر	آلمان

ردل	اکیلو	۱۱۵۱۳	هیدروکسی کربنات سرب	۸۴
ردل و مرک	۱ بسته	9965	تیترازول اگزالیکی اسید 0/1N	۱
مرک	۱ بسته	9940	تیترازول کربنات سدیم 0/1N	۲
مرک	۱ بسته	9984	تیترازول سولفوریک اسید 0/1N	۳
مرک	۱ بسته	9921	تیترازول پتاسیم هیدروکسید 0/1N	۴
مرک	۱ بسته	9981	تیترازول سولفوریک اسید 1N	۵
مرک	۱ بسته	9968	تیترازول باریم	۶
مرک	۱ بسته	9998	تیترازول سولفات روی 0/1M	۷
مرک	۱ بسته	9892	تیترازول ph_{12}	۸
	۱ بسته	9880	تیترازول ph_{11}	۹
مرک	۱ بسته	9992	تیترازول تترا پلکس 0/1N(III)	۱۰

۱۰۰ ml
 ۴۶۳۳ دی اسید
 محلول در آب ۱۴۱۳
 میلوداکس روایت ۲۳ ساسا
 → باه