



| صورة الجهاز | رمز الجهاز | اسم صاحب الذمة | حالة المادة | | الكمية | | | استخدامات الجهاز | اسم الجهاز | ت |
|-------------|------------|----------------|-------------|------|---------|----------------------|--------------------|---|---|---|
| | | | عاطل | صالح | الفرق | الكمية بموجب السجلات | الكمية بموجب الجرد | | | |
| | BL-206-9 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | | اجاد التوصيلية الحرارية لمادة جيدة التوصيل | جهاز التوصيلية الحرارية، يتكون:- [قاعدة وحامل وماسك عدد (١) صندوق التوصيل الحراري (١) Beaker (1) / Conical flask (1) / Megnetic [stirrer with hot plate] | ١ |
| | BL-206-10 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | ١ | اجاد التمدد الطولي للمعادن | جهاز التمدد الطولي للمعدن يتكون: [قاعدة، حامل، ماسك عدد (١) مسخن حراري (١) محرار الالكتروني (١) انبوية التمدد المعدنية (١) بيكر (١) / فلاسك (١) كلفاتوميتر [(١)] | ٢ |
| | BL-206-11 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | ١ | اجاد التوصيلية الحرارية لمادة رديئة التوصيل | جهاز قرص لي يتكون من:- [قاعدة حامل ماسك عدد (١) ساعة (١) / محرار زئبق (٢) / محرار الالكتروني (٢) / conical flask (1) [disk lee | ٣ |
| | BL-206-12 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | ١ | اجاد السعة الحرارية النوعية | جهاز السعة الحرارية النوعية يتكون:-[ميزان ثلاثي الأذرع(١) / مسعر المنيوم (١) / انقال / محرار زئبق (١)] | ٤ |
| | BL-206-13 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | ١ | اجاد السعة الحرارية للمسعر | جهاز السعة الحرارية للمسعر يتكون: [ساعة (١) بيكر (١) / محرار زئبق(٦) / مسعر المنيوم (١) ميزان ثلاثي الأذرع(١) / هينتر حراري (١) | ٥ |
| | BL-206-14 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | ١ | اجاد السعة الحرارية لاتصهار الجليد | جهاز السعة الحرارية لاتصهار الجليد، يتكون من:- [ميزان حساس(١) / مسعر(١) / محرار زئبق (١) / بيكر (٢) | ٦ |
| | BL-206-15 | حسين جاسم | لا | نعم | لا يوجد | ١ | ١ | اجاد السعة الحرارية للمسعر | جهاز السعة الحرارية كهربائية [Transformer kit magnetism and electricity(1) / current meter(1) / voltage meter(1) / calormeter(1) / magnetic stirrer (1)] محرار زئبق ٢ / ساعة | ٧ |