ООО «Тестсистемы» **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 1**  
  
Измерение твердости по методу Бринеля  
Испытательное оборудование: Нет имени зав. №1 (Дата поверки: 09.09.2022),  
Нет имени №2 (Дата поверки: 09.09.2022).

|  |  |
| --- | --- |
| Марка металла: Test(040913) | Время приложения нагрузки: 10 с |
| ГОСТ, ТУ: гост,ту | Минимум разбраковки: 100 HB |
| Плавка: №777 | Максимум разбраковки: 101 HB |
| Нагрузка: 1000кгс | Индентор: Шарик 10 мм |

Результаты серии испытаний:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Образец | № | Дата | Твердость,HV | Диагональ,мм | Разборка |
| test | 1 | 05.04.2024 06:07:29 | 0.0 | 7.7605 | норм |
| test | 2 | 05.04.2024 06:07:36 | 0.0 | 7.6666 | норм |
| test | 3 | 05.04.2024 06:08:04 | 0.0 | 7.7329 | норм |
| test | 4 | 05.04.2024 06:08:06 | 0.0 | 7.5894 | норм |

|  |  |
| --- | --- |
| Минимальная твердость: 0.00HV | Стандартное отклонение: 0,90 |
| Максимальная твердость: 0.00 | Доверительный интервал: 0.00 |
| Средняя твердость: 0.00HV |  |

Изображения отпечатков:

|  |  |
| --- | --- |
| Образец test. Отпечаток № 1 | Образец test. Отпечаток № 2 |
| Образец test. Отпечаток № 3 | Образец test. Отпечаток № 4 |