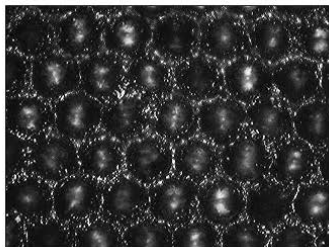


Бланк результатов тестирования

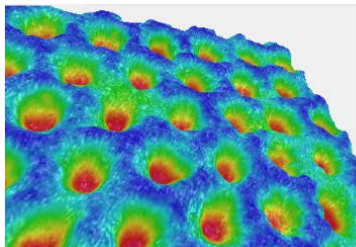
Заказчик: Лазерь

Исходные ячейки

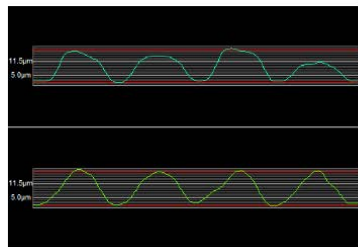
Дата измерений: 10.09.2013



Внешний вид гравировки.



Трехмерная модель гравировки.



Профиль ячеек по оси вала и под углом 90 градусов.

Фактические параметры гравировки:

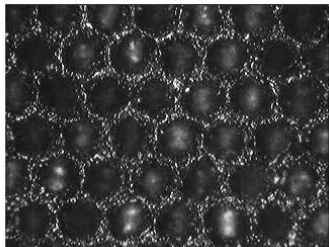
Линиатура, лин/см:	285
Краскоперенос, см ³ /м ² :	4,7
Угол раstra, град:	60
Глубина ячейки, мкм:	17
Ширина ячейки, мкм:	30
Ширина стенки, мкм:	3-4

Бланк результатов тестирования

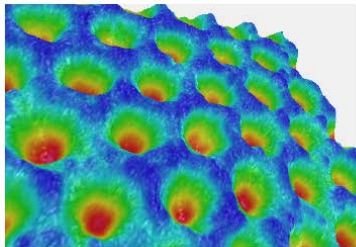
Заказчик: Лазерь

После лазерной очистки

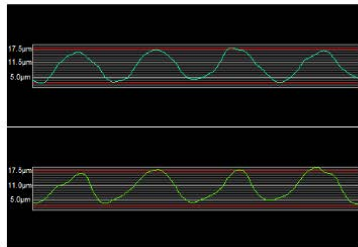
Дата измерений: 10.09.2013



Внешний вид гравировки.



Трехмерная модель гравировки.



Профиль ячеек по оси вала и под углом 90 градусов.

Фактические параметры гравировки:

Линиатура, лин/см:	285
Краскоперенос, см ³ /м ² :	4,8
Угол раstra, град:	60
Глубина ячейки, мкм:	18
Ширина ячейки, мкм:	30
Ширина стенки, мкм:	3-4