**تاریخ:**

**شماره سریال:**

کارت اطلاعات پیمانه

(بر اساس استاندارد ملی 6044)

نام خریدار: آدرس پروژه:

محل تحویل طبق سفارش خرید:

الف) ناوه تخلیه کامیون حمل بتن ب)محل تخلیه به قالب بتنی(بعد از پمپاژ)

رده مقاومت فشاری: عیار سیمان(**kg/m3**) :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **دمای بتن در کارگاه** **(Co)** | **دمای بتن در محل تحویلی(Co) \*** | **درصد حباب هوا در محل تحویل** |  | **اسلامپ** | **چگالی بتن تازه اظهار شده توسط تولید کننده (kg/m3)** | **چگالی بتن تازه در محل تحویل (kg/m3)** | **رده دوام بتن** | **مقدار کلرید در بتن** |
|  | **سفارش داده شده**  **(mm)** | **اندازه گیری شده در محل تحویل****(mm)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ساعت** | **شماره پلاک میکسر** | **نام راننده** | **مقدار و حجم بتن این پیمانه** | **مقدار و حجم بتن تحویلی قبلی** |
|
| شروع اختلاط | رسیدن به پروژه | شروع تخلیه | اتمام تخلیه |  |  | وزن kg | حجم m3 | وزن kg | حجم m3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

اطلاعات تکمیلی

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| سیمان | وزن سنگدانه خشک مصرفی (kg/m3)و رده دانه بندی | مقدار کل آب مصرفی(liter/m3) | نسبت آب موثر به مواد سیمانی | حداکثر اندازه اسمی سنگدانه درشت(mm) | الیاف | مکمل | افزودنی |
| نوع | کارخانه | **درشت** | **ریز** | در سنگدانه | آب و یخ اضافه شده و منبع | نوع نام و مقدار | نوع | مقدار | نوع و نام | مقدار |
| رده:رده: | KgKg | kg |
|  |  | رده: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| نام و امضا نماینده خریدار در محل تحویل:  |  نام و امضا نماینده تولید کننده در محل تحویل: |