

## برگ گزارش نتایج آزمایش بتن

شماره پرونده نظام مهندسی:

محل نمونه برداری مطابق نقشه سازه:

آدرس پروژه:

تاریخ نمونه برداری:

کارفرما:

نوع سیمان مصرفی:

مقاومت مشخصه بتن ( $\text{kg/cm}^2$ ):

نحوه اختلاط بتن:

نام کارخانه بتن آماده:

شرایط جوی:

تعداد طبقات سازه ای:

حجم تقریبی بتن ریزی (مترمکعب):

اسلامپ بتن ( $\text{cm}$ ):

دمای هوا ( $^{\circ}\text{C}$ ):

سری نمونه برداری : ..... از .....

### جدول داده های آزمایش مقاومت فشاری

سن نمونه	تاریخ آزمایش	شماره نمونه	وزن نمونه ( $\text{kg}$ ):	ابعاد نمونه ( $\text{cm}$ )	وزن مخصوص بتن ( $\text{kg/m}^3$ )	حداکثر نیروی گسیختگی ( $\text{kg}$ )	مقاومت فشاری نمونه مکعبی ( $\text{kg/cm}^2$ )	ضریب تبدیل	مقاومت فشاری نمونه استوانه ای ( $\text{kg/cm}^2$ )

مهر و امضای آزمایشگاه

مهندس مجری

مهندس ناظر

توضیحات: نتایج بدست آمده تحت شرایط استاندارد و آزمایشگاهی می باشند و اختلاف بین این نتایج و پروژه اجرا شده ناشی از نحوه نگهداری و عمل آوری در کارگاه می باشد.

نظریه: