

استاندارد	مشخصات	مدل
ASTM C-31,C-192.AASHTO T-23,T 126 ,BS 1881	قالب مکعب ۱۰×۱۰×۱۰	55-C0104/1
ASTM C-31,C-192.AASHTO T-23,T 126 ,BS 1881	قالب مکعب ۱۵×۱۵×۱۵	55-C0101/A
ASTM C-31,C-192.AASHTO T-23,T 126 ,BS 1881	قالب مکعب ۲۰×۲۰×۲۰	55-C0103/B
ASTM C-31,C-192.AASHTO T-23,T 126 ,BS 1881	قالب مکعب ۳۰×۳۰×۳۰	55-C0119/3
ASTM C-31,C-39,C-192,C-470 AASHTO T-22,T-23,T-126,T-198	قالب استوانه ۳۰×۱۵ سانتیمتر بتن	55-C0118
ASTM C-31,C-39,C-192,C-470 AASHTO T-22,T-23,T-126,T-198	قالب استوانه ۲۰×۱۰ سانتیمتر بتن	55-C0117
ASTM C-31,C-78,C-192,C-293 AASHTO T-23,T-97,T-126	قالب انقباض بتن بابعاد ۱۰×۱۰×۴۰ سانتیمتر	55-C0115
ASTM C-31,C-78,C-192,C-293 AASHTO T-23,T-97,T-126	قالب تیر بتنی بابعاد ۱۰×۱۰×۵۰ سانتیمتر	55-C0115/1
ASTM C-496	قالب برزیلی	55-C0122
ASTM C-190 , AASHTO T-132	قالب بریکت (پاپیونی) کشش ملات	55-C0123
ASTM C-31,C-39,C-192,C-617 AASHTO T-22,T-126,T-231	قالب کپینگ ۴ اینچ	55-C0121/23
ASTM C-31,C-39,C-192,C-617 AASHTO T-22,T-126,T-231	قالب کپینگ ۶ اینچ	55-C0121/21
ASTM C-87 , C-91, C-109, C-267 C-31,C-618 , C-1073,C-472,C-593 AASHTO T-71,T-106	قالب ۵×۵×۵ سانتیمتر ملات سیمان جهت تعیین مقاومت فشاری	50-C9032
ASTM C-348	قالب ۴×۴×۱۶ سانتیمتر ملات سیمان جهت تعیین مقاومت خمشی	50-C9030