

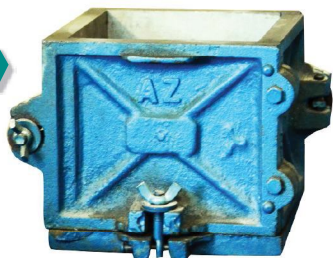
قالب های نمونه گیری بتن

ASTM C192, C31
EN 12390-1, 12390-2

قالبهای چدنی

Cast Iron Mold

CO 470



قالبهای چدنی که از دیرباز مورد استفاده در آزمایشهای نمونه گیری بتن تازه جهت آزمونهای مختلف از جمله آزمون مقاومت فشاری بودند در سالهای اخیر با کیفیت بالا و بسیار متمایز در کارخانه آزمون تولید می شود. قالبهای چدنی **آزمون** در ابعاد مختلف دارای سطوح داخلی سنگ خورده می باشند که سطوح هر چه صافتری را بر روی نمونه ها، و در نتیجه نتایج دقیق تر و واقعی تر از پروسه آزمایش فراهم می کنند.

گواهینامه کالیبراسیون ابعاد از آزمایشگاه کالیبراسیون **آزمون** دارای تأییدیه **NAC** ISO 17025 که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

Model	CO 466	CO 468	CO 470	CO 474
Specimen Size	100x100x100mm	100x100x100mm	150x150x150mm	200x200x200mm
Material	Cast Iron	Cast Iron	Cast Iron	Cast Iron
No. of the Parts	3	3	3	4
No. of the Gangs	1	3	1	1
Weight (Approx.)	6.5kg	12.5kg	9kg	14kg

قالب های مکعبی جنس فایبرگلاس 150x150x150mm

ABS Concrete Cube Mold

CO 505



CO 508



ISIRI 1608-1

این قالب ها با کیفیت بالا و از مواد درجه یک در دو نوع یک تکه و دو تکه تولید می شوند. مشخصات این قالبها به شرح جدول زیر است.

- مقاومت در برابر پوسیدگی، زنگ زدگی یا خوردگی نسبت به سایر قالبها
- عدم چسبندگی بتن به سطوح داخلی قالب ها
- سهولت استفاده از قالبها در تمامی مراحل نمونه گیری به علت طراحی منحصر به فرد دو تکه که عملیات باز و بسته کردن در دو وجه قالب قبل و پس از نمونه گیری را فراهم میکند.
- تقویت لبه های بالایی فریم با افزودن یک ورق گونیا شکل به ضخامت 4mm از جنس آلومینیوم در پلاستیک که باعث افزایش مقاومت در برابر ضربه و تغییر شکل قالب به مرور زمان و منتج به بالا رفتن عمر قالب می شود.
- خود رنگ بودن کلیه قالبها

گواهینامه کالیبراسیون ابعاد از آزمایشگاه کالیبراسیون **آزمون** دارای تأییدیه **NAC** ISO 17025 که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

Model	CO 506	CO 505	CO 508
Specimen Size	150x150x150mm	150x150x150mm	150x150x150mm
Material	Fiberglass Composite	Fiberglass Composite	Fiberglass Composite
No. of the Parts	1	1	2
No. of the Gangs	1	1	1
Weight (Approx.)	0.9kg	0.8kg	0.7kg