

آون خلاء گاززدا VDO

آون های خلاء جزء تجهیزات رایج آزمایشگاهی میباشند، لیکن رسیدن به حد بالای خلاء و کنترل دقیق میزان خلاء این دستگاه را از سایر دستگاههای آون عادی جدا کرده و آنرا به دستگاهی خاص تبدیل میکند.



آون گاززدا

دستگاه آون گاززدا (VDO)

نمونه پیرشده در PAV حاوی مقادیر زیادی حباب هواست که انجام آزمایش روی آنرا، ناممکن میکند لذا بایست این حباب های هوا به طریقی از نمونه خارج شوند.

توسط دستگاه VDO میتوانید نمونه های قیر را گرم کرده و همزمان با اعمال خلاء زیاد، آنها را از حباب هوا عاری کنید، این عملیات میتواند تا یکساعت هم بطول بیانجامد.

دستگاه ساخته شده توسط بهسازان با دقت بسیار خوبی، بصورت کاملا اتوماتیک مراحل زدودن هوا از نمونه را انجام میدهد.

دستگاههای معمول حداکثر تا ۴ نمونه را حباب زدایی میکنند، لیکن نمونه ایرانی میتواند با دقت بالاتر، تا ۱۶ نمونه را همزمان حباب زدایی کند.



نمونه حباب زدایی شده