

سرمایش با کشسانی

یک ابزار سرمایش ساخته اند که بر اساس کشسانی در جامدها کار میکند. ماده ای که در این ابزار به کار میرود یک آلیاژ نیکل-تیتانیوم است. با آن به توان - سرمایش (260 W)، و دما-ی-کاری در گستره ی (22.5 K) رسیده اند [1].

[1] Science 380 722