

**دوتریم مایع فلزی در فشار زیاد**

رفتار دوتریم مایع را تحت فشار زیاد (تا 600 G Pa) بررسی کرده اند. دیده شده این مایع وقت ی فشار از 150 G Pa بیشتر میشود کدر میشود (نور را جذب میکند)، و وقت ی فشار از 200 G Pa بیشتر میشود بازتابنده میشود، مثل سطح فلزات [1].

- [1] <https://physicsworld.com/a/liquid-metallic-deuterium-glimpsed-by-physicists-using-intense-lasers/>