

Vákuový reaktor rok 2024

Pokračujeme vo vývoji vákuového reaktora, ktorý sa blíži k začiatku testovania, merania a zaznamenávania konkrétnych výsledkov. Od roku 2015 sme postupne prototyp vákuového reaktora zlepšovali a snažili sme sa prispôbiť reaktor ku tomu, aby fungoval tak ako vesmírne telesá.

Pre lepšiu predstavu nájdete pod popisom pár fotiek ako sme prototyp **Reaktora** upravili.

Reaktor bol vybavený oranžovou deliacou rovinou na dielektrické oddelenie vonkajšej polgule od hliníkového stredového disku. Potom bola stredom spodnej polgule privedená cievka (ľavotočivá) s neodymovým magnetom na jej konci.

Reaktor polgule



Reaktor uzatvorený



Reaktor s vákuovým obalom

