

KOMPLET ZA ZAJEMANJE CO2



Sedaj lahko očistimo onesnaženje ogljikovega dioksida (CO₂), ki smo ga v preteklosti sprostili v atmosfero.

To je prvi praktični sistem Keshe Fundacije dan človeštvu za rešitev onesnaženja Zemljine atmosfere zaradi prevelikega onesnaženja s CO₂. S tem sistemom lahko vsak predstavnik človeške rase pripomore k izboljšanju atmosfere z odstranjevanjem odvečnega CO₂-ja iz njegovega lokalnega okolja.

Sistem za zajemanje CO₂ vam omogoča videti zajeti CO₂ v novi obliki materije – plazma obliki, ki je večini znanosti zaenkrat nepoznana. Sistem omogoča zbiranje CO₂ GANS (GAs in Nano-solid State / Plin v nano-trdnem stanju), ki ga lahko uporabite za proizvodnjo proste energije brez onesnaževanja. Podoben postopek se uporablja v procesu proizvodnje Magrav – plazma sistemov.

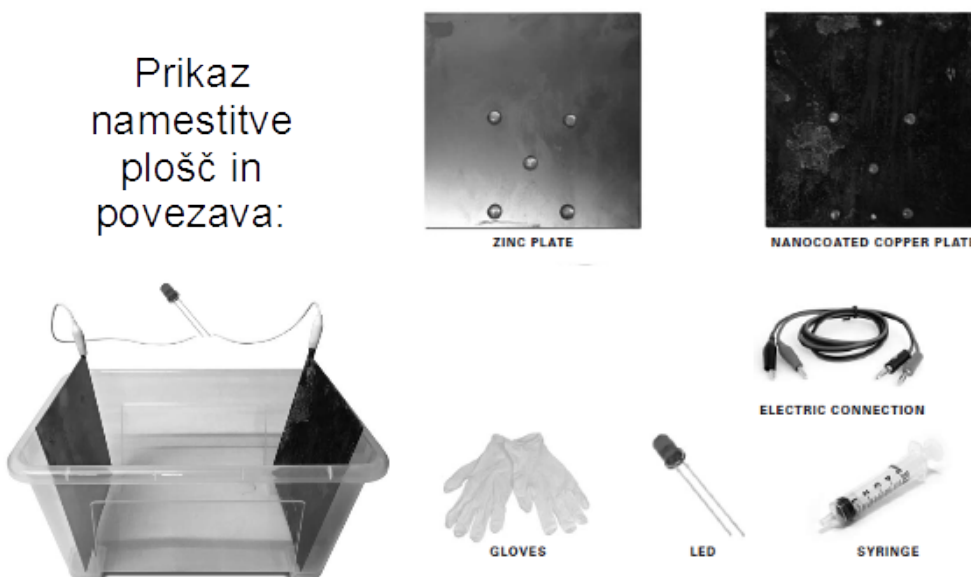
Navodila za sestavo Paketa za zajemanje CO₂

Za sestavo kompleta potrebujete plastično posodo!

1. Razpakirajte vse komponente iz paketa

- nano-plastena bakrena plošča
- cinkova plošča
- električni kabli
- rokavice
- LED dioda
- injekcija

Prikaz
namestitve
plošč in
povezava:



OPOZORILO: PRI ROKOVANJU Z VSEBINO PAKETA VEDNO DELAJTE Z ROKAVICAMI, NE DOTIKAJTE SE CO₂ GANS IN JIH NE JEJTE!

2. Vedno uporabljajte rokavice pri rokovanju z vsebino paketa – še posebno z nano-plasteno bakreno ploščo
3. Trdno namestite cinkovo ploščo na eno stran posode
4. Trdno namestite nano-plasteno bakreno ploščo na drugo stran posode. Naj se površina plošč ne dotika stene posode.
5. Povežite vrh cinkove plošče z eno žico LED diode
6. Povežite vrh nanobakrene plošče z drugo žico LED diode

Uporabo paketa za zajemanje CO2:

1. Pripravite 5% do 10% slano raztopino z morsko soljo. Prefiltrirajte raztopino s kavnim filtrom.
2. Posodo s ploščama napolnite s slano raztopino. Voda naj bo 1,5 cm pod zgornjim robom plošč in naj se ne dotika povezav med ploščo in kablom.
3. Po nekaj dneh se bo na dnu posode nabral CO2 GANS. Zajemite nastalo snov na dnu posode s pomočjo injekcije in jo dajte v manjšo posodo. Pri rokovanju vedno uporabljajte rokavice.
4. Po odstranitvi nastalega GANS-a v posodo dodajte slano vodo, da gladina raztopine ostane enaka.
5. Če se produkcija GANS-ov ustavi, lahko slano raztopino zamenjate z novo.
6. Če se produkcija snovi ustavi tudi pri novi slani raztopini, potem lahko kupite nov par plošč ali ponovite proces nanoplastenja bakrene plošče, kot je opisano na uradni strani Keshe fundacije.

Gans-e, kot vire plazmatskih polj, lahko uporabljate v različne namene; od uporabe za lajšanje bolečine, proizvodnje plazma avtomobilskih / hišnih enot, do uporabe v kmetijstvu in še veliko več. Več primerov uporabe si lahko preberete med številnimi pričevanji. Komplet bo zelo prav prišel tistim, ki želijo poglobljeno spoznavati in raziskovati svet plazme in njeno delovanje.

PREVIDNOSTI

- **PRI ROKOVANJU Z NANOBAKRENIMI PLOŠČAMI VEDNO UPORABLJAJTE ROKAVICE**
- **NANO-PLASTENE PLOŠČE NE IZPOSTAVLJAJTE STIKU Z DRUGIMI MATERIJALI**
- **NE DOTIKAJTE IN NE JEJTE CO2 GANS-OV**
- **CO2 GANS-E SHRANJUJTE IZVEN DOSEGA OTROK**
- **NA POSODO S CO2 GANS-OV JASNO OZNAČITE VSEBINO**