

Výzkumné a vývojové centrum – TRAFIN OIL, OPPIK ČR – program

Potenciál – Výzva VIII

Nově pořízená technologie sestavená z níže uvedených komponentů slouží k výzkumu získání požadované suroviny (UCO) z komplikovaných zdrojů (BRKO a LAPOLu).

jedná se tyto komponenty:

- prům. mikrovlnné zařízení
- hygienizační stanice
- dekantér
- drtič
- deskový výměník
- spirálový výměník
- odvodňovací šnekový lis
- coriolisův snímač
- automatický filtr
- čerpadla P1, P2 20m³/hod včetně frekvenčního měniče, HUS, PACKO
- macerátor
- radarový hladinoměr
- vyhodnocovací jednotka
- 18x tlakový snímač
- 8x hladinový spínač
- 9x teploměr
- nádrž o objemu 2m³
- titrátory
- centrifuga s výkyvným rotorem

Tuto technologii je možno zpřístupnit k využití i jiným subjektům za tržních podmínek. Pro bližší informace o této možnosti se obraťte na pana Ondřeje Šimonoviče. E-mail: ondrej.simonovic@trafinoil.cz.