

Renewcells produktionsutveckling i november 2023

Under perioden 1 november till 30 november producerades 1 339 ton dissolvingmassa av prima kvalitet på Renewcell 1 i Ortviken. Total produktion vid Renewcell 1 var 1 420 ton och 0 ton levererades till kund.

Med anledning av uteblivna försäljningsvolymerna i november låg den månatliga produktionsvolymen under produktionskapaciteten, för att inte påverka kassaflödet negativt. Det förväntas att produktionsvolymerna för december också kommer ligga under produktionskapaciteten på grund av låga förväntade försäljningsvolymerna.

Kontakt

Toby Lawton, CFO
investors@renewcell.com

Om Renewcell

Re:NewCell AB (publ) ('Renewcell') grundades 2012 av forskare vid KTH i Stockholm. Det är ett flerfaldigt prisbelönt sustaintechbolag baserat i Sverige. Renewcells vision är att göra modeindustrin cirkulär.

Genom sin patenterade process kan Renewcell återvinna cellulosabaserat textilavfall, som utslitna bomullskläder eller produktionsspill, till ett högkvalitativt nytt material kallat CIRCULOSE®. Fast Company utsåg Renewcell till en av världens mest innovativa företag 2021 och TIME Magazine inkluderade CIRCULOSE® på listan över världens 100 bästa uppfinningar 2020.

Renewcells aktie handlas på Nasdaq First North Premier Growth Market, med kortnamn RENEW och ISIN-kod SE0014960431. FNCA Sweden AB är Certified Adviser.

Bifogade filer

Renewcells produktionsutveckling i november 2023