



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

PO.2721.161.2021

1. Jaka będzie maksymalna temperatura roztworów wodnych, w których będzie prowadzony pomiar?

30°C

2. Jeśli znana jest minimalna przewodność tych roztworów, to proszę o podanie takiej informacji.

niestety nie jest znana

Berta Chodźńska
B. Chodźńska
Kierownik Działu Zakupów

Sporządziła: Żaneta Kosińska



1. Tytuł: Opracowanie technologii karbonizacji surowców organicznych przy wykorzystaniu technik mikrofalowych do wdrożenia innowacyjnego procesu produkcji węgla aktywnych
2. Nr: RPDS.01.02.01-02-0062/20

Strona 1 z 1

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580