

Case study : in-situ testing and model calibration of interior insulation solution for an office building in cold climate
Klöšeiko, Paul; Kalamees, Targo CESB 16 - Central Europe Towards Sustainable Building 2016 : Innovations for Sustainable Future : [book of abstracts] 2016 / p. 61-62 : ill

Case study : in-situ testing and model calibration of interior insulation solution for an office building in cold climate
[Online resource]
Klöšeiko, Paul; Kalamees, Targo CESB 16 - Central Europe Towards Sustainable Building 2016 : Innovations for Sustainable Future : [electronic proceedings] 2016 / p. 159-166 : ill

Высокочастотная диэлкометрическая влагометрия горючих сланцев и известняков
Neufeld, Heinrich; Arš, E.; Schults, Kaljo Труды по горному делу : сборник статей. 7 1974 / с. 73-82
https://www.esther.ee/record=b2190673*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/cbbce0a0-5e9d-4c4b-87f4-66f66c7a88a2>

К вопросу определения относительной влажности воздуха психрометром Августа
Bezdetkina, Elmira Пищевая промышленность : научно-производственный сборник 1984 / с. 36-37 : ил
https://www.esther.ee/record=b2149352*est