

**Diderma crustaceum cf**

Protozoa, Myxomycota?, Physarales, Didymiaceae

Legitimate

Peck 1873

Aktueller Name gem. MycoDB: *Diderma crustaceum* Peck, Bulletin of the Buffalo Society of Natural Sciences 1: 63 (1873) [MB120273]Taxonomische Synonyme: *Chondrioderma crustaceum* (Peck) Peck, Annual Report on the New York State Museum of Natural History 31: 56 (1879) [MB250219]

Die Sporen sind braun-schwarz und feinstachelig, mit 15 - 16,5 µm aber zu gross für *Diderma crustaceum*. Ansonsten passt die Beschreibung gut.

Notizen: Für spumaroides werden Sporen von 9-10 µm angegeben

Gattung/en:

Diderma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/11790.htm>



Diderma crustaceum cf

Protozoa, Myxomycota?, Physarales, Didymiaceae



Flammer, T©

16084 09.10.2023



Flammer, T©

16083 09.10.2023



Flammer, T©

16273 26.10.2023



Flammer, T©

16274 26.10.2023



Diderma crustaceum cf

Protozoa, Myxomycota?, Physarales, Didymiaceae

