

Cudoniaceae

Espèce :

Numéro d'exsiccatum : FNG/MH/25040203

Date : 02/04/2025 Lieu : Pont de Casso / Ghisoni

Récolteur : HENTIC. M

Substrat, nature du sol : Humus riche

Plantes accompagnatrices : mousses / pins laricio

Isolé, en groupe, fasciculé, cespiteux, etc.

Face externe : Pied :

Taille : 2 - 2,5 cm

Forme : en massue, plissé, plus large à la base

Couleur : blanc crème à grisâtre (vers la base)

Marge :

Stipe :

Hyménophore :

Forme, évolution : forme une tête en continuité du pied (1/3 de la taille totale)

Couleur : blanc à jaunâtre (surtout au sommet)

Sporée : blanche ?

Chair :

Couleur et virage : blanche

Épaisseur :

Odeur, saveur & latex :

Texture de l'excipulum : txt intricata - fine couche de txt globulosa ?

Réactions macrochimiques :

Spores (s) :

Forme, couleur & surface : très allongée, lisses, hyalines, septées avec microconidies

Dimensions : 33 - 37 - 42 x 2,3 - 2,5 - 2,7 µm

Q = 14,64

n = 18

Réactions / enveloppe :

Asques (a) :

Crochet : présent IKI → Sclerotinia

Dimensions : 77 - 100 - 115 x 6 - 8,4 - 10,6 µm

Paraphyses (p) :

Taille : 80 - 93 - 114 µm

Forme : fines et terminaison en arabesque

Autres (coloration, granulation ...) :

Poils (h) :

Taille :

Forme :

Base :

Autres (coloration, granulation ...) :



