



Trametes multicolor cf

Zonen-Tramete

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Polyporaceae

Trametes multicolor und versicolor sind sehr ähnlich, wobei T. multicolor Populus tremula, Carpinus und Fraxinus vorzieht. Die Breite der Sporen liegt im Schnitt über 2 µm, während für versicolor in der Literatur meist nur Sporenbreiten bis 2 zu finden sind.

makroskopisch

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Vorhanden, aber eher undefinierbar

mikroskopisch

Sporenmasse

4.8 - 6.5 x 2.0 - 2.4 µm - Q: 2.20 - 2.92 (Ø LxB: 5.5 x 2.2 µm ØQ:2.5 AzM: 22)

Sporenform

Zylindrisch bis etwas allantoid

Gattung/en:

Trametes

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7137.htm>



Flammer, T©

12298 24.03.2021