

ESPECIES	Nº CECT	OTRAS COLECCIONES
<i>Byssochlamys fulva</i>	20342 ^T	IFO 31767
<i>B. fulva</i>	20344 ^T	IMI 040021
<i>B. fulva</i>	20351	CBS 135.62
<i>B. fulva</i>	20352 ^T	CBS 146.48
<i>Byssochlamys nivea</i>	20353	CBS 140.65
<i>B. nivea</i>	20354	CBS 899.70
<i>B. nivea</i>	20355	CBS 546.75
<i>B. nivea</i>	20356	CBS 695.95
<i>B. nivea</i>	20357	CBS 102192
<i>B. nivea</i>	20358 ^T	CBS 100.11
<i>Byssochamys zollerniae</i>	20504 ^T	CBS 374.70
<i>Paecilomyces aerugineus</i>	20457	CBS 176.97
<i>P. aerugineus</i>	20458 ^T	CBS 350.66
<i>P. amoeneroseus</i>	29451	IMI 186969
<i>P. amoeneroseus</i>	29452	IMI 186961
<i>P. amoeneroseus</i>	29459	CBS 107.73
<i>P. carneus</i>	20453	IMI 100711
<i>P. carneus</i>	20466	CBS 158.69
<i>P. carneus</i>	20468	CBS 338.54
<i>P. carneus</i>	20467	CBS 239.32
<i>P. cicadae</i>	20456	IFO 33061
<i>P. clavisporus</i>	20454	IMI 248496
<i>P. clavisporus</i>	20455 ^T	IMI 146851
<i>P. fumosoroseus</i>	2705	IMI 58433 (1980) CBS 107.10
<i>P. variotii</i>	2983	IMI 108007 (1993)
<i>P. variotii</i>	20213	IAM 5001
<i>P. variotii</i>	20341	IFO 7563
<i>P. variotii</i>	20359	CBS 370.70
<i>P. variotii</i>	20360	CBS 699.95
<i>P. variotii</i>	20346 ^T	NRRL 1116
<i>P. variotii</i>	2803 ^T	CBS 102.74 (1987)
<i>Talaromyces byssochlamydoides</i>	20343 ^T	IMI 178524
<i>T. byssochlamydoides</i>	20348 ^T	CBS 413.71
<i>T. byssochlamydoides</i>	20349	CBS 150.75
<i>Talaromyces leycettanus</i>	20502	IMI 178525
<i>T. leycettanus</i>	20506	CBS 275.70
<i>T. leycettanus</i>	20507	CBS 473.92
<i>Thermoascus crustaceus</i>	20501	IMI 126333
<i>Th. crustaceus</i>	20505	CBS 348.92