



31 Januari 2020
31 January 2020
P.U. (B) 80

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN PENDAFTARAN
VARIETI BARU TUMBUHAN DAN PEMBERIAN
HAK PEMBIAK BAKA

*NOTIFICATION OF APPLICATION FOR REGISTRATION
OF NEW PLANT VARIETY AND GRANT
OF BREEDER'S RIGHT*

DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA PERLINDUNGAN VARIETI BARU TUMBUHAN 2004

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN PENDAFTARAN VARIETI BARU TUMBUHAN
DAN PEMBERIAN HAK PEMBIAK BAKA

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh seksyen 22 Akta Perlindungan Varieti Baru Tumbuhan 2004 [*Akta 634*], Lembaga memberitahu bahawa suatu permohonan telah dibuat bagi pendaftaran varieti baru tumbuhan dan pemberian hak pembiak baka sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual.

PROTECTION OF NEW PLANT VARIETIES ACT 2004

NOTIFICATION OF APPLICATION FOR REGISTRATION OF NEW PLANT VARIETY
AND GRANT OF BREEDER'S RIGHT

IN exercise of the powers conferred by section 22 of the Protection of New Plant Varieties Act 2004 [*Act 634*], the Board notifies that an application has been made for the registration of a new plant variety and grant of a breeder's right as specified in the Schedule.

JADUAL/SCHEDULE

Nama pemohon/*Name of applicant*: LIGNO BIOTECH SDN. BHD.

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: Ligno TM02

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 010/11

Tanaman/*Crops*: Cendawan/*Mushroom*

Ciri-ciri varieti: Tertakluk kepada keadaan cuaca dan persekitaran, ciri-ciri yang didapati semasa pemeriksaan dijalankan ke atas varieti tersebut adalah seperti yang berikut:

Characteristics of the variety: Subject to the weather and environmental conditions, the characteristics obtained during the examination on the variety are as follows:

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri Ligno TM02/ <i>Characteristics of Ligno TM02</i>
1.	Miselia: kadar pertumbuhan radial pada suhu 25°C/ <i>Mycelia: radial growth rate at 25°C</i>	Cepat/ <i>Fast</i>
2.	Miselia: kepadatan/ <i>Mycelia: density</i>	Padat/ <i>Dense</i>
3.	Miselia: kehadiran miselia udara/ <i>Mycelia: presence of aerial mycelia</i>	Ada/ <i>Present</i>
4.	Miselia: jenis zon margin/ <i>Mycelia: type of marginal zone</i>	Menaik/ <i>Raised</i>
5.	Hanya varieti jenis rata dan menaik: Miselia: zon margin/ <i>For varieties with appressed and raised surface only: Mycelia: marginal zone</i>	Bak kapas/ <i>Cottony</i>

Bil./ No.	Ciri-ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-ciri Ligno TM02/ <i>Characteristics of Ligno TM02</i>
6.	Miselia: bentuk tepi koloni/ <i>Mycelia: shape of colony edge</i>	Membulat/ <i>Circular</i>
7.	Miselia: bentuk koloni/ <i>Mycelia: form of colony</i>	Membulat/ <i>Circular</i>
8.	Miselia: warna koloni pada permukaan atas di bahagian dalam/ <i>Mycelia: colony colour at upper surface of inner zone</i>	Putih/ <i>White</i> Rujukan RHS: 155B Putih/ <i>RHS Reference: 155B White</i>
9.	Miselia: warna koloni pada permukaan atas di bahagian luar/ <i>Mycelia: colony colour at upper surface of outer zone</i>	Putih/ <i>White</i>
10.	Miselia: warna koloni pada permukaan bawah/ <i>Mycelia: colony colour at lower surface</i>	Krim/ <i>Cream</i>
11.	Miselia: kehadiran rembesan/ <i>Mycelia: presence of excretion</i>	Tiada/ <i>Absent</i>

Bertarikh 23 Januari 2020

Dated 23 January 2020

[KP/LA/483/18/1 Jld. 3; PN(PU2)667/XV]

MOHD NASIR BIN WARRIS
*Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/
 Chairman of the Plant Varieties Board*