

M0008834: Louis Pasteur's original apparatus amd preparations

Publication/Creation

February 1943

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/hbyha5pq>



Wellcome Collection
183 Euston Road
London NW1 2BE UK
T +44 (0)20 7611 8722
E library@wellcomecollection.org
<https://wellcomecollection.org>

Ballons préparés par P.

Ballon préparé par P.
Ballon préparé par P.

Ballon

Ballon

Ballon

Ballon

Liquides naturellement stériles
Avril 1863

Recherches sur la putréfaction
Juillet 1863

Vie sans oxygène libre

Fermé

Ballons à col étroit, ouverts

Exposition à la chaleur
Juillet 1863

avec poussière

III

Influence de la température sur la
fécondité des spores de mucegaias

Avril 1863
Nécessaire une température à 15°
Four à flambée

Influence de la température
sur la fécondité des spores
des mucegaias. - Avril 1863

Pour faire élever un champignon à 15°
il faut faire bouillir l'eau dans un récipient
et la faire circuler dans un autre récipient
qui contient le champignon. Le champignon
se développe alors très rapidement.

Le champignon se développe
très rapidement dans ce cas.