

Origine de l'enzyme	Masse moléculaire KDa	pH optimum	Température optimale °C
Amyloglucosidase			
<i>Aspergillus awamori</i>	88	4,5	60
<i>Aspergillus niger</i>	100	4,5 - 5	60
<i>Aspergillus oryzae</i>	40 - 76	4,5	40 - 60
<i>Mucor sp.</i>	50 - 60	5	55
<i>Rhizopus delemar</i>	100	4,5	40

Propriétés des enzymes de finition