

효소제 종류

• 국 효소제	• 락타아제 효소제	• 아스파라지나아제 효소제	• 트랜스글루코시다아제 효소제
• β -글루카나아제 효소제	• 리소짐 효소제	• 알파갈락토시다아제 효소제	• 트랜스글루타미나아제 효소제
• α -글루코시다아제 효소제	• 리파아제 효소제	• 엑소말토테트라히드로라아제 효소제	• 트립신 효소제
• 글루코아밀라아제 효소제	• 말토게닉아밀라아제 효소제	• 우레아제 효소제	• 판크레아틴 효소제
• 글루코오스산화효소 효소제	• 말토트리오히드로라아제 효소제	• 우유응고효소 효소제	• 펙티나아제 효소제
• 글루코오스이성화효소 효소제	• 베타글리코시다아제 효소제	• 인베르타아제 효소제	• 펩신 효소제
• 글루타미나아제 효소제	• 분지글리코실트랜스퍼라아제 효소제	• 자일라나아제 효소제	• 포스포디에스테라아제 효소제
• 덱스트라나아제 효소제	• 셀룰라아제 효소제	• 종국 효소제	• 포스포리파아제 효소제
• 5'-디아미나아제 효소제	• α -아밀라아제 효소제	• 카탈라아제 효소제	• 플루라나아제 효소제
• 디아스타아제 효소제	• β -아밀라아제 효소제	• 키토사나아제 효소제	• 프로테아제 효소제
	• α -아세토락테이트디카복실라아제 효소제	• 탄나아제 효소제	• 헤미셀룰라아제 효소제