



Ida Benedicte Sjølie

NTNU
Norges teknisk-naturvitenskapelige
universitet
Fakultet for naturvitenskap og teknologi
Institutt for bioteknologi

Ida Benedicte Sjølie

Lavsaltprodukter av torsk (*Gadus morhua*) og laks (*Salmo salar*)

Betydningen av $MgCl_2$ og $MgSO_4$ på
muskelproteinens løselighet og termiske stabilitet

Trondheim, mai 2016