

Opravn list k bakalřsk práci

Strana 15 – Obr.6.: Xylulosa-5-fosfát Erythrosa-4-fosfát Sedoheptulosa-7-fosfát [1]

Strana 16 - Obr.7.: Molekula threhalosy [1]

Strana 25 - Obr.15.: Chemick vzorec amylosy [2]

Strana 25 - Obr.16.: Chemick vzorec amylopektinu [2]

Strana 26 – odkaz na kapitolu 3.5.3 je nesprvn, sprvn to je odkaz 1.3.3.3

Strana 28 - Obr.19.: Odbourávání škrobu pomocí amylasy a fosforylasy [1]

Strana 39 – špatn iseln hodnoty na ose y, sprvn jsou tisíckrát větší

Strana 41,42 – špatn jednotky na ose y, sprvn je ltkov množství v nanomolech