



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Введение в технологии продуктов питания : лаб. практикум : учеб. пособие для вузов по специальностям: "Технология хранения и перераб. зерна" ... / Г. М. Мелькина [и др.]. - М. : КолосС, 2007. - 254 с. : а-ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	66 В24	28 экз.
2)	Введение в технологии продуктов питания : метод. указания по самостоят. работе студентов / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2008. - 31 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 В24	85 экз.
3)	Луцкий Владислав Илларионович Безопасность продовольственного сырья и продуктов питания : лаб. практикум для направления 260200 "Пр-во продуктов питания из раст. сырья" специальностей 260202 "Технология хлеба, кондит. и макарон. изделий" / В. И. Луцкий. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2008. - 26 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 Л86	77 экз.
4)	Луцкий Владислав Илларионович Физико-химические методы исследования сырья, полуфабрикатов и готовой продукции пищевых производств : лаб. практикум для направления 260200 "Пр-во продуктов питания из растит. сырья" / В. И. Луцкий. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2006. - 44 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66 Л86	77 экз.

Всего: 267 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания