Erprobung Bestimmungsmethode radioimmunologischen.-

Erprobung einer radioimmunologischen Bestimmungsmethode zum Nachweis von Chloramphenicol in speziellen Lebensmitteln. M. Weiser /u.a./Inst.f.Medizin.
Chemie, Veterinärmedizin. Univ. Wien. / Mit Abb. u. Tab. /Wien: (Rep. Österreich, Bundeskanzleramt, Sekt. VII)
1989. 43 S. 4
(Beiträge Lebensmittelangelegenheiten, Veterinärver-

(Beitrage Lebensmittelangelegenheiten, Veterinarverwaltung, Strahlenschutz. 1990, 1.)

/pückent / Nachweis von Chloramphenicol in speziel-

/Rückent.:/Nachweis von Chloramphenicol in speziellen Lebensmitteln.