



Rys. Mikrofotografia przedstawiająca wytwarzanie kropli wodnego roztworu pektyny w fazie ciągłej (po lewej stronie). Na rysunku pokazano również przykładową mikrofotografię otrzymanych mikrocząstek pektynowych oraz sieci żelu pektynowego wykonaną z wykorzystaniem skaningowego mikroskopu elektronowego (po prawej stronie).