

Auszug aus der Standardarbeitsanweisung der BAM 1-116

Zucht von

Kleidermotten (*Tineola bisselliella*)

und

Polsterwarenkäfer (*Anthrenus flavipes*)

-Hausverfahren

Tränkung von Gänsefedern in einer 5 prozentigen Hefe/Wasser Suspension Anschließende Trocknung der Federn Die Eier des Organismus werden in ein Gefäß mit den getränkten Gänsefedern gegeben Die Zucht erfolgt in einem Klimaraum bei einer Temperatur von 27° C (± 2° C) und einer relativen Luftfeuchte von 65 % (± 5 %).