



bzw. der Gitterführungseffekt (englisch channelling) ist ein C. Feldman: Materials Analysis by Ion Channeling: Submicron Crystallography . MATERIALS ANALYSIS BY ION CHANNELING ?????? (???) ????? (ISBN): 0-12-252680-5; ??????: Materials Analysis by Ion Channeling. Submicron crystallography; ??????? (???): Feldman L.C., Mayer J.W.,