

Light-induced strain and its correlation with the optical absorption at charged domain walls in polycrystalline ferroelectrics

Rubio-Marcos, Fernando; Pamies, Paula; Del Campo, Adolfo; Tiana, Jordi; Ordonez-Pimentel, Jonathan; Venet, Michel; **Rojas Hernandez, Rocio Estefania**; Ochoa, Diego A.; Fernandez, Jose F.; Garcia, Jose E. Applied materials today 2023 / art. 101838 <https://doi.org/10.1016/j.apmt.2023.101838> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Local dynamics of perovskite ferroelectrics with impurities

Kristoffel, Nikolai; **Kлорov, Mihhail** Ferroelectrics Letters Section 1990 / p. 97-102

Влияние освещения на доменную структуру SbS₂

Bender, Villem; Fridkin, V. Физика твердого тела 1971 / с. 614-615 : fot https://www.ester.ee/record=b1258896*est

Локальная динамика сегнетоэлектриков с примесными дефектами и проявления мягких мод

Kristoffel, Nikolai; **Kлорov, Mihhail** Тезисы докладов XII Всесоюзной конференции по физике сегнетоэлектриков, т. 1 1989 / с. 112

Проблемы использования сегнетоэлектриков для запоминания информации

Mägi, Harri Вычислительная техника : сборник статей 1971 / с. [?]

Сегнетоэлектрический фазовый переход в BiSb₂

Pikka, Tiit Физика, математика и теоретическая механика : сборник статей. 2 1967 / с. 9-12 : илл https://www.ester.ee/record=b2182156*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9629c334-57f5-42a4-b7df-c9616b03b45d>

Спектры отражения некоторых сегнетоэлектриков V-VI-VII группы

Pikka, Tiit Физика, математика и теоретическая механика : сборник статей. 2 1967 / с. 13-15 : илл https://www.ester.ee/record=b2182156*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9629c334-57f5-42a4-b7df-c9616b03b45d>

Фазовые переходы в сегнетоэлектриках-полупроводниках типа AvB_vC_{viii}

Pikka, Tiit; Fridkin, Vladimir Физика твердого тела 1968 / с. 3378-3384 : илл https://www.ester.ee/record=b1258896*est