Исследование кристаллов бинарных молекулярных соединении, образованных водородными связами. III. Кристаллическая структура е-капролактама

Oja, Holger; Mjasnikova, R. Журнал структурной химии 1974 / с. 679-685: ил https://www.ester.ee/record=b1255935\*est

Исследование кристаллов бинарных молекулярных соединений, образованных водородными связями. II. Конформация молекул е-капролактама в кристалле его молекулярного соединения C-4-хлоррезрцином Oja, Holger; Mjasnikova, R. Журнал структурной химии 1973 / с.1094-1097: ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1255935\*est">https://www.ester.ee/record=b1255935\*est</a>

Кристаллическая структура молекулярного соединения е-капролактама - 4-CI-резорцин 2:I Oja, Holger; Mjasnikova, R. Кристаллография 1974 / с.1170-1178 : таб., ил <a href="https://www.ester.ee/record=b2146307\*est">https://www.ester.ee/record=b2146307\*est</a>

Предварительное рентгеноструктурное исследование некоторых замещенных **E**-капролактамов **Oja, Holger**; Mjasnikova, R.; Christjanson, Peep Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1981 / с. 144-146 <a href="https://www.ester.ee/record=b1264984\*est">https://www.ester.ee/record=b1264984\*est</a>