



ЛЕ БЕЛЬ

Авторы: С. И. Левченков

ЛЕ БЕЛЬ (Le Bel) Жозеф Ашиль (21.1.1847, Пешельбронн, Эльзас – 6.8.1930, Париж), франц. химик, чл. Парижской АН (1929). Окончил Политехнич. школу в Париже (1867). С 1873 работал в лаборатории Ш. [Вюрца](#); в 1889 основал собственную химич. лабораторию в Париже. Президент Франц. химич. об-ва (1892).

Осн. работы посвящены стереохимии органич. соединений. Для объяснения явления оптич. активности одновременно с Я. Х. [Вант-Гоффом](#) и независимо от него предложил (1874) теорию, основанную на концепции о тетраэдрич. направленности единиц сродства углеродного атома и о наличии двух стереоизомеров у соединений, содержащих асимметрический атом углерода. Выделил некоторые оптически активные спирты (1878–81), впервые получил оптически активное аммониевое соединение (1891).

Франц. химич. об-во присуждает премию Ле Беля.

Литература

Лит.: Быков Г. В. История стереохимии органических соединений. М., 1966.