



# ТРАНСФЕРРИНЫ

---

ТРАНСФЕРРИНЫ, гликопротеины плазмы крови, переносящие ионы  $Fe^{3+}$ , которые используются для синтеза гемоглобина, миоглобина, цитохромов и цитохромоксидазы. Т. участвуют в поддержании на определённом уровне соотношения ионов  $Fe^{2+}$  и  $Fe^{3+}$ . Описано несколько генетически обусловленных типов Т., сходных по физико-химич. свойствам. Молекулярная масса Т. человека ок. 77000. Недостаток Т. в организме приводит к нарушению обмена железа. Т. обнаружены также в молоке и яичном белке.