

**ACTH (hormônio adrenocorticotrófico)**

**Preparo:** Jejum de 8 horas;

**Amostra:** Plasma com EDTA

**Método:** Quimioluminescência direta

**Referência:** Até 46 pg/ml

**Interpretação:** É útil no diagnóstico diferencial da síndrome de Cushing (hipercortisol endógeno), na insuficiência da adrenal e no seguimento terapêutico de pacientes em uso de glicocorticóides, para supressão de hiperfunção da adrenal.