

Descrição morfológica geral

Cb

Barros Castanho-Avermelhados, Não Calcários, de basaltos ou doleritos ou outras rochas eruptivas ou cristalofílicas básicas

Horizonte	Espessura	Cor	Granulometria		Estrutura	Porosidade	Sup. agregados	Compacidade	Consistência	CaCO ₃	Concreções	pH	Transição	Observações
			Textura	El.gross eiros										
Ap	20 a 35 cm	castanho avermelhado (entre 2,5YR e 7,5YR)	argiloso		anisoforme angulosa ou subangulosa média a grosseira forte, composta de granulosa média ou fina moderada ou forte				muito aderente, muito plástico, firme e rijo a extremamente rijo	efervescência nula ao HCl		6,5 a 7,5	nítida	fendilha quando seca
B	10 a 60 cm	“	“		prismática média ou grosseira forte		slickensides		“	“		“	gradual	“
BC	10 a 15 cm											“	“	mistura de material idêntico ao dos horizontes anteriores com saibro ou fragmentos esferoidais provenientes da desagregação da rocha mãe
C	proveniente da meteorização de basaltos ou doleritos ou outras rochas eruptivas ou cristalofílicas básicas													