

Date. 2008年.

No.

一、名词解释：(40分)

① TR: 地球陆地表面能生长植物的疏松表层，具有特殊的形态、性质和功能
的自然体。

② TR 肥力: 肥力是 TR 的基本属性，是 TR 从营养条件和环境条件方面，供应和协调植物生长的能力。TR 肥力是 TR 物理、化学和生物学性质的综合反映。

③ TR 缓冲容量: 使单位 TR 改变一个单位 pH 所需要的酸或碱量，是 TR 酸碱缓冲能力减弱的指标。

④ TR 退化: 数量减少和质量降低。数量减少表现为表土丧失或整个土体的破坏，或土地被非农业占用。质量降低表现在物理、化学、生物学方面的数量下降。