3328

## AVALIAÇÃO DA TRANSMISSIVIDADE DE LNAPLS EM SOLOS BRASILEIROS

Marcos Vinicius Correa Garcia.

Entender a capacidade de mobilidade do contaminante, é de extrema importância para q ue as decisões tomadas no processo de gestão de áreas contaminadas possuam maior ass ertividade. Dentro desse contexto, o presente trabalho buscou avaliar a transmissividade do LNAPL (Light Non Aqueous Phase Liquids) em duas áreas no município de São Pa ulo, através do método Baildown segundo a norma ASTM E2856. Verificouse que em 6 dos 8 testes realizados a transmissividade pode ser avaliada de forma satisfa tória. Os testes em que os resultados não foram efetivos podem ter sido influenciados po r fatores externos como, bombeamento, baixa recuperação e baixo volume de produto.

Gerenciamento De Áreas Contaminadas Transmissividade Do LNAPL Método Baildown