

APÊNDICE 4.11

APÊNDICE 4.11

Distribuição dos Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos nas campanhas do período seco (verão - SED1) e chuvoso (Inverno - SED2) da Plataforma Continental de Sergipe e sul de Alagoas

Lista e Abreviações dos 38 Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos analisados: Naftaleno (N), 1-Metilnaftaleno (1MN), 2-Metilnaftaleno (2MN), C2-Naftaleno (C2N), C3-Naftaleno (C3N), C4-Metilnaftaleno (C4N), Acenaftileno (Acl), Acenafteno (Ace), Fluoreno (F), C1-Fluoreno (C1F), C2-Fluoreno (C2F), C3-Fluoreno (C3F), Dibenzotiofeno (DBT), C1-Dibenzotiofeno (C1DBT), C2-Dibenzotiofeno (C2-DBT), C3-Dibenzotiofeno (C3-DBT), Fenantreno (Fe), C1-Fenantreno-Antraceno (C1Fe), C2-Fenantreno-Antraceno (C2Fe), C3-Fenantreno-Antraceno (C3Fe), C4-Fenantreno-Antraceno (C4Fe), Antraceno (An), Fluoranteno (FI), Pireno (Pi), C1-Fluoranteno-Pireno (C1Pi), C2-Fluoranteno-Pireno (C2Pi), Benzo(a)antraceno (BaAn), Criseno (C), C1-Benzo(a)antraceno-Criseno (C1C), C2-Benzo(a)antraceno-Criseno (C2C), Benzo(b)fluoranteno (BbFI), Benzo(k)fluoranteno (BkFI), Benzo(e)Pireno (BePFi), Benzo(a)Pireno (BaPi), Perileno (Pe), Indeno[1,2,3-c,d]pireno (IPI), Dibenzo[a,h]antraceno (DBAN), Bezno(g,h,i)Perileno (BPe).













