

ES-5164-1.2 PAH Surrogates Standard Mixture (D, 98%)

1.2 mL  
90% Toluene/  
10% Isooctane

Labeled Component	Concentration (ug/mL)
Naphthalene (D <sub>8</sub> , 98%)	200
Benz[ <i>a</i> ]anthracene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Phenanthrene (D <sub>10</sub> , 98%)	200
Fluoranthene (D <sub>10</sub> , 98%)	200
Benzo[ <i>b</i> ]fluoranthene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Benzo[ <i>a</i> ]pyrene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Benzo[ <i>g,h,i</i> ]perylene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Indeno[1,2,3- <i>cd</i> ]pyrene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Dibenz[ <i>a,h</i> ]anthracene (D <sub>14</sub> , 98%)	200
Acenaphthylene (D <sub>8</sub> , 98%)	200
Acenaphthene (D <sub>10</sub> , 98%)	200
Fluorene (D <sub>10</sub> , 98%)	200
Pyrene (D <sub>10</sub> , 98%)	200
Benzo[ <i>k</i> ]fluoranthene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Perylene (D <sub>12</sub> , 98%)	200
Chrysene (D <sub>12</sub> , 98%)	200