

СО-КВ-15%-2340-124-156-216. Стандартный образец пористости $15\pm 0,3\%$ и плотности 2340 ± 20 кг/м³ водонасыщенной кальцитовой породы (с нулевым хлоросодержанием), пересеченной скважинами диаметром 124, 156 и 216 мм, заполненной водой с нулевым хлоросодержанием. (диаметр корпуса 2000 мм и высота 2000 мм). Выполнен на основе мраморного щебня и мраморного песка коелгинского месторождения Челябинской области (содержание CaCO

³
99,9%). Предназначен для использования при построении калибровочных функций аппаратуры нейтронного каротажа с ампульными и импульсными источниками нейтронов