



بسمه تعالی

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۱۷  
شماره: ۱۴۰۲/ص/۵۰/۱۹۰۷  
پیوست: دارد

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات  
بهداشتی درمانی البرز  
معاونت درمان

همه دنیا ما را با نام علی می شناسد. (مقام معظم رهبری)

جناب آقای دکتر عبدالرسول صداقت  
ریاست محترم سازمان نظام پزشکی کرج بزرگ  
جناب آقای دکتر سیدرضا حسینی  
ریاست محترم سازمان نظام پزشکی فردیس  
جناب آقای دکتر فرهاد سینج  
ریاست محترم سازمان نظام پزشکی شهرستان ساوجبلاغ  
جناب آقای دکتر سید عباس طباطبائی  
ریاست محترم سازمان نظام پزشکی شهرستان نظرآباد

با سلام و احترام

با توجه به ضرورت رعایت استاندارد گاز های طبی و اهمیت انجام تست هیدرواستاتیک سیلندر گاز های طبی استاندارد مطابق استاندارد شماره ۶۷۹۲ و تهیه ی کپسول های مورد تایید اداره استاندارد ، به پیوست نحوه دسترسی به لیست آزمایشگاه های مورد تایید اداره استاندارد جهت انجام تست هیدرواستاتیک و لیست شرکت های مورد تایید جهت تهیه کپسول های اکسیژن حضورتان ارسال میگردد . خواهشمند است دستور فرمایید با توجه به اهمیت موضوع اطلاع رسانی های لازم جهت انجام تست هیدرواستاتیک کلیه کپسول های اکسیژن اعم از امانی و غیر امانی و خروج اضطراری کلیه کپسول های فاقد تست یا مردود شده پس از انجام تست و تامین کپسول صرفا از مراکز مجاز به کلیه مطب ها و مراکز درمانی ، صورت پذیرد . با توجه به اهمیت موضوع به آگاهی می رساند مسئولیت رعایت استاندارد پیشگفت جهت پیشگیری از هرگونه حادثه ناشی از استفاده کپسول های اکسیژن غیر استاندارد و بدنبال آن مخاطرات احتمالی جهت کاربران و بیماران بر عهده مسئول فنی هر مرکز میباشد .



معاونت محترم نظام پزشکی

دکتر محمدعلی احمدی  
رئیس هیات مدیران سازمان نظام پزشکی کرج

دبیرخانه سازمان نظام پزشکی کرج  
شماره: ۱۴۲/۱۳۴۵  
تاریخ: ۱۴۰۲-۰۴-۱۸

دبیرخانه: سازمان نظام پزشکی کل کشور  
شماره نامه: ۱۳۸۹۸ / ۲۹۹ / ۱۰۰  
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۱۷

رونوشت: جناب آقای دکتر محمد علیزاده مدیر محترم نظارت و اعتبار بخشی امور درمان

نامه فوق بدون مهر معاونت فاقد اعتبار می باشد.  
آدرس: بلوار طالقانی شمالی، روبروی دادگستری، خیابان دیوسالار، بوستان پنجم، پلاک ۲۰  
تلفن: ۰۲۵۴۷۰۷۴-۵ نمابر: ۲۲۵۵۶۶۵۵  
www.abzums.ac.ir - info@abzums.ac.ir

نحوه دسترسی به آزمایشگاه های مورد تایید سازمان استاندارد برای تست هیدرواستاتیک

مراجعه به سایت <https://naciportal.inso.gov.ir/portal/home>



- تهیه های تایید صلاحیت شده**
- آزمایشگاه های آزمون (استاندارد (ISO EC 17-25
  - آزمایشگاه های آزمایشگاه های تخصصی (استاندارد (ISO EC 17-25
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 40-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010-1011-1012-1013-1014-1015-1016-1017-1018-1019-1020-1021-1022-1023-1024-1025-1026-1027-1028-1029-1030-1031-1032-1033-1034-1035-1036-1037-1038-1039-1040-1041-1042-1043-1044-1045-1046-1047-1048-1049-1050-1051-1052-1053-1054-1055-1056-1057-1058-1059-1060-1061-1062-1063-1064-1065-1066-1067-1068-1069-1070-1071-1072-1073-1074-1075-1076-1077-1078-1079-1080-1081-1082-1083-1084-1085-1086-1087-1088-1089-1090-1091-1092-1093-1094-1095-1096-1097-1098-1099-1100
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1101-1102-1103-1104-1105-1106-1107-1108-1109-1110-1111-1112-1113-1114-1115-1116-1117-1118-1119-1120-1121-1122-1123-1124-1125-1126-1127-1128-1129-1130-1131-1132-1133-1134-1135-1136-1137-1138-1139-1140-1141-1142-1143-1144-1145-1146-1147-1148-1149-1150-1151-1152-1153-1154-1155-1156-1157-1158-1159-1160-1161-1162-1163-1164-1165-1166-1167-1168-1169-1170-1171-1172-1173-1174-1175-1176-1177-1178-1179-1180-1181-1182-1183-1184-1185-1186-1187-1188-1189-1190-1191-1192-1193-1194-1195-1196-1197-1198-1199-1200
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1201-1202-1203-1204-1205-1206-1207-1208-1209-1210-1211-1212-1213-1214-1215-1216-1217-1218-1219-1220-1221-1222-1223-1224-1225-1226-1227-1228-1229-1230-1231-1232-1233-1234-1235-1236-1237-1238-1239-1240-1241-1242-1243-1244-1245-1246-1247-1248-1249-1250-1251-1252-1253-1254-1255-1256-1257-1258-1259-1260-1261-1262-1263-1264-1265-1266-1267-1268-1269-1270-1271-1272-1273-1274-1275-1276-1277-1278-1279-1280-1281-1282-1283-1284-1285-1286-1287-1288-1289-1290-1291-1292-1293-1294-1295-1296-1297-1298-1299-1300
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1301-1302-1303-1304-1305-1306-1307-1308-1309-1310-1311-1312-1313-1314-1315-1316-1317-1318-1319-1320-1321-1322-1323-1324-1325-1326-1327-1328-1329-1330-1331-1332-1333-1334-1335-1336-1337-1338-1339-1340-1341-1342-1343-1344-1345-1346-1347-1348-1349-1350-1351-1352-1353-1354-1355-1356-1357-1358-1359-1360-1361-1362-1363-1364-1365-1366-1367-1368-1369-1370-1371-1372-1373-1374-1375-1376-1377-1378-1379-1380-1381-1382-1383-1384-1385-1386-1387-1388-1389-1390-1391-1392-1393-1394-1395-1396-1397-1398-1399-1400
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1401-1402-1403-1404-1405-1406-1407-1408-1409-1410-1411-1412-1413-1414-1415-1416-1417-1418-1419-1420-1421-1422-1423-1424-1425-1426-1427-1428-1429-1430-1431-1432-1433-1434-1435-1436-1437-1438-1439-1440-1441-1442-1443-1444-1445-1446-1447-1448-1449-1450-1451-1452-1453-1454-1455-1456-1457-1458-1459-1460-1461-1462-1463-1464-1465-1466-1467-1468-1469-1470-1471-1472-1473-1474-1475-1476-1477-1478-1479-1480-1481-1482-1483-1484-1485-1486-1487-1488-1489-1490-1491-1492-1493-1494-1495-1496-1497-1498-1499-1500
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1501-1502-1503-1504-1505-1506-1507-1508-1509-1510-1511-1512-1513-1514-1515-1516-1517-1518-1519-1520-1521-1522-1523-1524-1525-1526-1527-1528-1529-1530-1531-1532-1533-1534-1535-1536-1537-1538-1539-1540-1541-1542-1543-1544-1545-1546-1547-1548-1549-1550-1551-1552-1553-1554-1555-1556-1557-1558-1559-1560-1561-1562-1563-1564-1565-1566-1567-1568-1569-1570-1571-1572-1573-1574-1575-1576-1577-1578-1579-1580-1581-1582-1583-1584-1585-1586-1587-1588-1589-1590-1591-1592-1593-1594-1595-1596-1597-1598-1599-1600
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1601-1602-1603-1604-1605-1606-1607-1608-1609-1610-1611-1612-1613-1614-1615-1616-1617-1618-1619-1620-1621-1622-1623-1624-1625-1626-1627-1628-1629-1630-1631-1632-1633-1634-1635-1636-1637-1638-1639-1640-1641-1642-1643-1644-1645-1646-1647-1648-1649-1650-1651-1652-1653-1654-1655-1656-1657-1658-1659-1660-1661-1662-1663-1664-1665-1666-1667-1668-1669-1670-1671-1672-1673-1674-1675-1676-1677-1678-1679-1680-1681-1682-1683-1684-1685-1686-1687-1688-1689-1690-1691-1692-1693-1694-1695-1696-1697-1698-1699-1700
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1701-1702-1703-1704-1705-1706-1707-1708-1709-1710-1711-1712-1713-1714-1715-1716-1717-1718-1719-1720-1721-1722-1723-1724-1725-1726-1727-1728-1729-1730-1731-1732-1733-1734-1735-1736-1737-1738-1739-1740-1741-1742-1743-1744-1745-1746-1747-1748-1749-1750-1751-1752-1753-1754-1755-1756-1757-1758-1759-1760-1761-1762-1763-1764-1765-1766-1767-1768-1769-1770-1771-1772-1773-1774-1775-1776-1777-1778-1779-1780-1781-1782-1783-1784-1785-1786-1787-1788-1789-1790-1791-1792-1793-1794-1795-1796-1797-1798-1799-1800
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1801-1802-1803-1804-1805-1806-1807-1808-1809-1810-1811-1812-1813-1814-1815-1816-1817-1818-1819-1820-1821-1822-1823-1824-1825-1826-1827-1828-1829-1830-1831-1832-1833-1834-1835-1836-1837-1838-1839-1840-1841-1842-1843-1844-1845-1846-1847-1848-1849-1850-1851-1852-1853-1854-1855-1856-1857-1858-1859-1860-1861-1862-1863-1864-1865-1866-1867-1868-1869-1870-1871-1872-1873-1874-1875-1876-1877-1878-1879-1880-1881-1882-1883-1884-1885-1886-1887-1888-1889-1890-1891-1892-1893-1894-1895-1896-1897-1898-1899-1900
  - آزمایشگاه های مکانیک های مکانیک های صلاحیت بر اساس روش آزمون 1901-1902-1903-1904-1905-1906-1907-1908-1909-1910-1911-1912-1913-1914-1915-1916-1917-1918-1919-1920-1921-1922-1923-1924-1925-1926-1927-1928-1929-1930-1931-1932-1933-1934-1935-1936-1937-1938-1939-1940-1941-1942-1943-1944-1945-1946-1947-1948-1949-1950-1951-1952-1953-1954-1955-1956-1957-1958-1959-1960-1961-1962-1963-1964-1965-1966-1967-1968-1969-1970-1971-1972-1973-1974-1975-1976-1977-1978-1979-1980-1981-1982-1983-1984-1985-1986-1987-1988-1989-1990-1991-1992-1993-1994-1995-1996-1997-1998-1999-2000

در بخش دامنه دسته بندی (مکانیک و فلز شناسی و...) را انتخاب میکنیم و بر روی جستجو کلیک کرده و خروجی های اکسل را دانلود میکنیم \*

The screenshot shows a web application interface with the following elements:

- Header:** "پروژه کشور به استعلام" (Project Country to Inquiry) and "لیست نمایش اطلاعات اکسل" (Excel Information Display List).
- Text:** "لطفا اطلاعات مورد نظر خود را جهت جستجو وارد نمایید." (Please enter the information you want to search for.)
- Form Fields:**
  - نام (Name): Input field.
  - نام آزمایشگاه (Lab Name): Input field.
  - وضعیت آزمایشگاه (Lab Status): Input field with a dropdown arrow.
  - نوع ماده (Material Type): Input field.
  - شماره گواهینامه (Certificate Number): Input field.
  - کد ملی (National Code): Input field with a dropdown arrow.
  - استان (Province): Input field with a dropdown arrow.
  - فرگانه صادر صلاحیت (Competence Issuing Office): Input field with a dropdown arrow.
  - آدرس پستی (Post Address): Input field with a dropdown arrow.
  - آدرس (Address): Input field with a dropdown arrow.
  - مکانیک و فلزشناسی (Mechanics and Metallurgy): Input field with a dropdown arrow.
- Buttons:** "جستجو" (Search) and "مجموعه فایل به اشتراک بگذار" (Share File Collection).
- Footer:** "مردم بگری" (People are angry) and "۲۰۲۰-۲۰۲۱" (2020-2021).



عبارت فلز را در قسمت text filter تایپ کرده و ok را میزنیم

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a 'Filter by Color' dialog box open. The dialog box has a search bar containing the Persian word 'فلز' (Metal). Below the search bar, there are several checkboxes and a list of items with dates. The items listed include 'فلز مس', 'فلز آلومینیم', 'فلز فولاد', 'فلز نیکل', 'فلز کبالت', 'فلز منگنز', 'فلز پتاسیم', 'فلز سدیم', 'فلز کلسیم', 'فلز منگنز', 'فلز کبالت', 'فلز منگنز', 'فلز پتاسیم', 'فلز سدیم', 'فلز کلسیم', 'فلز منگنز', 'فلز کبالت', 'فلز منگنز', 'فلز پتاسیم', 'فلز سدیم', 'فلز کلسیم'. The spreadsheet columns are labeled A through M. The first column (A) contains item names, the second column (B) contains dates, and the third column (C) contains other data. The dialog box has 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom.

ردیف	نام واحد	مدل
1	شرکت توسعه اندیشان اطلس	سیلندرهای فولادی آبدیده و برگشت داده شده با استحکام کششی mpa کمتر از ۱۱۰۰
2	توسعه اندیشان اطلس	
3	اسپاناما	سیلندرهای فولادی آبدیده و برگشت داده شده با استحکام کششی mpa کمتر از ۱۱۰۰
4	(سهامی خاص) شرکت بهینه صنعت اصفهان	سیلندرهای فولادی آبدیده و برگشت داده شده با استحکام کششی mpa کمتر از ۱۱۰۰
5	(سهامی خاص) شرکت پارس ام می اس	سیلندرهای فولادی آبدیده و برگشت داده شده با استحکام کششی mpa کمتر از ۱۱۰۰
6	می ان جی سیلندر سراج خوی	سیلندرهای فولادی آبدیده و برگشت داده شده با استحکام کششی mpa کمتر از ۱۱۰۰
7	کامران صنعت پدیدار ایرانیان	سیلندرهای فولادی آبدیده و برگشت داده شده با استحکام کششی mpa کمتر از ۱۱۰۰

نام تجارتي	شماره پروانه	شماره رهگيري	ت.انقضا	وضعيت
به لاتين مطابق تصوير ثبت شده (به شماره ثبت PMCG حروف (مورخ ۱۳۹۲/۰۵/۲۸ 202839	6681737995	6681737995	1402/04/11	معتبر
تنديس	7661426955	7661426955	1404/02/11	معتبر
asia nama و علامت ثبت شده	7667990965	7667990965	1402/05/18	معتبر
(بهين) ثبت شده به شماره ۱۷۵۲۵۴ مورخ ۱۳۸۹/۱۰/۲۹	6385073995	6385073995	1402/12/26	معتبر
ثبت شده به شماره ۱۷۸۰۱۴ مورخ ۱۳۹۰/۰۲/۲۸ (شرکت پارس ثبت شده به شماره ۱۷۸۰۱۶ مورخ- (PARSMCS) ام سي اس 1390/02/28(P.MCS)	6343656935	6343656935	1404/04/31	معتبر
و علامت ثبت شده SERAJ CYLINDER	6168410965	6168410965	1402/06/19	معتبر
کلمات پونل سيلندر به فارسي به رنگ مشكي طبق نمونه. ضمنا مقتاضي نسبت به کلمه سيلندر حق استفاده انحصاري ندارد	8687798005	8687798005	1403/08/08	معتبر

آدرس دفتر مرکزی	آدرس دفتر کارخانه
تهران- انتهای اتوبان شهید بابایی شرقی- ابتدای اتوبان شهید باسیلی جنوبی- اولین لاین کاندروپلاک ۱۱۴	77009030
تهران بزرگراه بابایی - باسیلی جنوب اولین لاین کاندرو شرکت توسعه اندویشان اطلس	77012787
تهران میدان ولک-خیابان گاندی-کوچه ۲۳-پلاک ۱۸	
نجف آباد شهرک صنعتی پلیس راه نجف آباد فاز دو خیابان تلاش 2	42499813
تهران خیابان ولیعصر روبروی توانیر بن بست شمس پلاک ۳ طبقه چهارم	02188771891
شهرک صنعتی خیابان تلاشگران ۳ کارخانه سراج	58220522
مسوا-خیابان رجایی-رجایی ۶-پ ۱۳	42475054



تلفن دفتر مركزي	تلفن كارخانه
تهران- انتهاي اتوبان شهيد باباي شرق- ابتدای اتوبان شهيد باسيني جنوب- اولين لاین كنندويچلاك ۱۱۴	31-77009030
قزوین - شهر صنعتي البرز - انتهاي خيابان گمرک قزوین - شهرستان البرز - شهرک صنعتي لیا - خيابان صنعتگران شمالي	2832238621 02833454876-80
اصفهان شهرک صنعتي نجف آباد فاز ۲ خيابان تلاش ۲	031-42442813-15
اصفهان-شهرستان فلاورجان- شهرک صنعتي اشترجان-منطقه صنعتي تکلوچلاك ۲۷۳	03137608701-5
خوي- شهرک صنعتي خيابان صنعتگران ۳ کبيستي ۵۷۱۵۶۳۶۷۱۱ شهرستان ساوه - بلوار سيد جمالدين اسد آبادی- جنب سی ان جی -شماره یک	36523759