

تماس با سمپلر آورده ممکن است باعث به خطر افتادن جان افراد گردد. این فرم به منظور حفظ سلامت و ایمنی افراد تنظیم شده است. لذا ضروریست یک نسخه از فرم حاضر را پرینت گرفته و پس از تکمیل، آن را همراه سمپلر ارسال نمایید. تکمیل اطلاعات این فرم الزامی بوده و در صورت عدم پیوست آن به همراه کالای ارسالی، شرکت پل ایده آل پارس از پذیرش سمپلر جهت سرویس و عیب‌یابی معذور خواهد بود. دقت داشته باشید که جهت سهولت در فرآیند سرویس و عیب‌یابی دستگاه، شماره سریال سمپلر خود را در سامانه‌ی ثبت محصول شرکت پل ایده آل پارس به آدرس [my.medpip.com](http://my.medpip.com) ثبت نمایید.

لطفاً اطلاعات زیر را به صورت کامل تکمیل کنید.

شماره سریال سمپلر	استان / شهر
مدل / میزان حجم برداری	نشانی
موسسه / آزمایشگاه	پست الکترونیکی (email)
مسئول پیگیری	کد پستی
تلفن ثابت	تلفن همراه

### هدف از ارسال سمپلر:

در صورت انتخاب گزینه‌ی **عدم عملکرد صحیح سمپلر**، علت خرابی و مشکل را بیان کنید.

- سرویس دوره‌ای  
 عدم عملکرد صحیح سمپلر

### آلودگی / عدم آلودگی دستگاه

بدین وسیله تایید می‌کنم که سمپلر ارسال شده، با هیچ‌گونه مواد خطرناک و یا عفونی در تماس نبوده است.

بدین وسیله اعلام می‌کنم که سمپلر ارسال شده، با مواد زیر در تماس بوده است:

- محلول‌های آبی، بافرها، اسیدها و بازهای خطرناک (مضر)  عوامل عفونی بالقوه  حلال‌ها و شناساگرهای آلی  مواد رادیواکتیو  پروتئین‌های مضر DNA  عوامل بیولوژیکی  سایر .....

در صورت کارکرد سمپلر با عوامل بیولوژیکی لطفاً گروه خطر موادی که سمپلر با آن در تماس بوده است را مشخص نمایید.\*

گروه خطر ۱	میکروارگانیزم‌های مورد استفاده در آزمایشگاه که برای انسان و حیوانات بیماری‌زایی ندارند.
گروه خطر ۲	پاتوژن‌های مورد استفاده در آزمایشگاه که ممکن است سبب بیماری‌های انسانی و حیوانی شوند اما خطرات جدی برای کارکنان آزمایشگاه و یا محیط‌زیست ایجاد نمی‌کنند.
گروه خطر ۳	پاتوژن‌های مورد استفاده در آزمایشگاه که سبب بیماری‌های شدید و خطرناک در انسان و حیوان می‌شوند ولی قابل انتقال به سایر افراد نیستند.
گروه خطر ۴	پاتوژن‌های مورد استفاده در آزمایشگاه که نه تنها باعث ایجاد بیماری‌های خطرناک انسانی و حیوانی می‌شوند، بلکه به‌سادگی از یک فرد به سایر افراد نیز منتقل می‌گردند.

\*جهت دریافت اطلاعات بیشتر در رابطه با گروه‌های خطر نمونه‌های بیولوژیکی به سایت شرکت پل ایده آل پارس به آدرس [www.medpip.com](http://www.medpip.com) مراجعه نمایید.

### آلودگی‌زدایی دستگاه

لطفاً روش و نوع مواد به کار رفته در پروسه‌ی آلودگی‌زدایی را بیان کنید.

بدین وسیله تایید می‌کنم که سمپلر ارسال شده، به‌طور کامل آلودگی‌زدایی شده است.\*

\*جهت آشنایی با روش‌های آلودگی‌زدایی سمپلر P.I.P. به دفترچه راهنمای سمپلر مراجعه نمایید.

موسسه / آزمایشگاه	امضا
کارشناس مسئول	
تاریخ	