

## شرکت دانش بنیان توسعه فناوری های نوین سلامت سینا

- مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه شریف

شرکت سلامت سینا با شعار **سلامتی برای زندگی** و با تجربه ای ۱۰ ساله در زمینه شیوه های ایمن سازی در **برابر امواج الکترومغناطیس**، با بهره گیری از متخصصان مجرب داخلی و برقارای ارتباط و همکاری با شرکت های بین المللی فعال در این حوزه، خدمات درخشنانی را در جهت ارتقاء سلامت جامعه ارائه می نماید.

از فعالیت های شرکت می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- ✓ تحقیق و پژوهش در زمینه عوارض امواج الکترومغناطیس.
- ✓ برگزاری سمینارهای آموزشی و ارائه راهکارهای کاهش عوارض امواج الکترومغناطیس برای عموم به ویژه افراد آسیب پذیر.
- ✓ ارائه محصولات ضد امواج، رنگ، برچسب، کاغذ دیواری، پشه بند، پرده، لباس بارداری، لباس زیر مردانه، ست لباس نوزاد، پشه بند نوزاد و پد سینه ضد امواج.
- ✓ خدمات اندازه گیری میزان آلودگی امواج الکترومغناطیس محیط.

## چرا پوشش ضد امواج؟

در دهه های اخیر استفاده از ابزارهای ارتباطی بیسیم مانند تلفن های همراه، تبلت، دکل های تلفن همراه و ... روند افزایشی داشته اند. از آنجا که اساساً استفاده نکردن از تکنولوژی های روز دنیا غیر ممکن و در عین حال چشم پوشی از آثار مخرب سلامت این امواج نیز غیر عاقلانه می باشد، بنابراین بهتر است با استفاده از دانش روز دنیا، میزان امواج منتشر شده در محیط کنترل شود و در محیط های آلوهه، با استفاده از پوشش های مناسب افراد را از خطرات ناشی از آلوگی امواج الکترومغناطیس ایمن نمود.



## برخی از عوارض امواج بر روی بدن

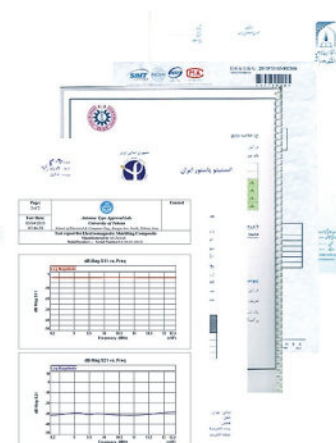
- تاثیر بر باروری (کاهش تعداد، تحرک و کیفیت اسپرم)
- تاثیر بر سیستم عصبی و نورون ها و آسیب به DNA
- آسیب به جنین (افزایش احتمال ابتلا به مشکلات روحی، بیش فعالی، مشکلات رفتاری و اختلال حافظه پس از تولد)
- وزوز گوش، سرد درد، اختلالات خواب و خستگی
- اثر منفی بر روی حافظه و افزایش احتمال ابتلا به آکنیا
- افزایش احتمال ابتلا به سرطان سینه، خون و تومور مغزی
- .... 9

## ویژگی های پوشش ضد امواج مای شیلد

- اثر حفاظتی ۹۹٪ در برابر امواج
- خواص ضد باکتریایی و قارچی
- قابلیت ارتجاعی، راحتی فیزیولوژی و سبکی
- خاصیت بوزدایی
- سازگاری با پوست بدن، تنفس پذیری و تنظیم دمای بدن
- کیفیت مطلوب و دوام بالا
- پوشش کامل بدن و جنین از سر شانه تا زیر شکم

## گواهی ها

- گواهی کارایی حفاظتی بیش از ۹۹٪ در برابر امواج الکترومغناطیس از آزمایشگاههای آفاق، دانشگاه تهران و امیرکبیر طبق استاندارد IEEE Std 299-ASTM D-4935
- گواهی خاصیت ضد باکتری طبق استاندارد AATCC-100 از دانشگاه تربیت مدرس، انسستیتو پاستور و آزمایشگاه دکتر پوراکبری AATCC-30
- گواهی اثر ضد قارچ از دانشگاه تربیت مدرس طبق استاندارد ISO-10993
- گواهی عدم سمیت سلولی و زیست سازگاری طبق استاندارد ASTM-F719
- گواهی عدم آلرژی و حساسیت پوستی از آزمایشگاه شانگهای طبق استاندارد ISO-105-E04 از دانشگاه امیرکبیر
- گواهی عاری بودن از مواد شیمیایی مضر و حساسیت زا برای پوست طبق استاندارد ملی ایران شماره ۱۴۸۰۸، سایشی طبق استاندارد ASTM-D-4155





پشه بند نوزاد  
ضد امواج



لباس بارداری  
ضد امواج



ست لباس نوزاد  
ضد امواج



پد سینه بانوان  
ضد امواج



سارافون بارداری  
ضد امواج



لباس زیر آقایان  
ضد امواج



ست خواب ضد امواج



پشه بند ضد امواج



پرده ضد امواج

## برچسب نانویی ضد امواج



گواهی ثبت اختصار  
برچسب ششته نانویی ضد امواج  
به شماره ثبت ۸۳۱۱۳

## رنگ نانویی ضد امواج



گواهی ثبت اختصار  
رنگ نانویی ضد امواج  
به شماره ثبت ۸۷۲۱۲

## کاغذ دیواری ضد امواج



گواهی ثبت اختصار  
کاغذ دیواری نانویی ضد امواج  
به شماره ثبت ۸۶۹۹۰



عضو اتحادیه بین المللی EMF دروز



عضو انجمن بیوتکنولوژی ایران



عضو انجمن خاده سبز ایالات متحده امریکا



عضو انجمن  
بیوالکترومغناطیس اروپا



عضو انجمن ایمنی زیستی ایران



عضو انجمن حفاظت در برابر اشعه کانادا



عضو انجمن ملی دانشمندان و  
متخصصین رادون امریکا



عضو انجمن ژنتیک ایران



عضو سازمان بین المللی  
بیولوژی و اکولوژی ساختمان امریکا



عضو انجمن علمی آموزش بهداشت  
و ارتقاء سلامت ایران



عضو انجمن حفاظت در برابر اشعه ایران



عضو Micro Wave News امریکا



سازمان توسعه فناوری علمی فناوری و اقتصاد داشت ایران  
محافظت علمی و فناوری ریاست جمهوری

دارای تاییدیه شرکت های دانش بنیان  
از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری



ریاست جمهوری  
سازمان توسعه فناوری نانو  
عضو کریدور ستاد نانو



مستقر در پارک علم و فناوری  
دانشگاه صنعتی شریف



دارای گواهینامه دوره حفاظت در برابر  
اعشه از سازمان انرژی اتمی ایران

-  ۰۲۱-۶۶۱۵۶۳
-  ۰۲۱-۶۶۰۵۹۸۱۰
-  ۰۲۱-۵۴۴۰۶۰۳۳
-  ۰۲۱-۵۴۴۰۶۰۳۴
-  ۰۹۳۵۸۸۸۷۳۴۱

-  @bardariok
-  @nanosina
-  nanosinaa
-  info@nanosina.com
-  www.nanosina.com

نمایندگی شیراز: آقای مهندس مهدی آذر پیرا ۰۹۳۵۲۲۱۰۲۲۱

نمایندگی مشهد: آقای مهندس پیمان بینا ۰۹۱۲۲۲۰۵۳۰۷

نمایندگی اصفهان: آقای مهندس امیر محمد نژاکت ۰۹۱۳۱۶۹۸۵۰۰



تهران • خیابان آزادی • خیابان شهید  
صادقی • پلاک ۲۹ ساختمان شماره ۳  
پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی  
شریف • واحد ۴

